

تأليف

دكتور حمدي شاكر محمود

استاذ علم النفس المشارك في كلية التربية . جامعة اسيوط ورئيس قسم التربية وعلم النفس في كلية العلمين بعرعر

<u>المالة القالفة</u>

04777

البحث التربوي

للمعلمين والمعلمات

تأليف

أ.د/ حسمدي شساكر محمسود

الطبعة الثالثة ۲۲۷ هـ/ ۲۰۰۱م ((مزيده ومنقحة))





ت دار الأندلس للنشر والتوزيع ، ١٤٢٧هــ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

محمود، حمدي شاكر

البحث التربوي للمعلمين / محمود حمدي شاكر – ط٣ – حائل ،

-11577

۳۲۰ ص ؛ ۲۷× ۲۲سم

ردمك : x - ، - ۹۳۹۱ - ، - ۲۹۳۹

١- التعليم - بحوث أ- العنوان

1277/0777

ديوي ۲۷۰,۷۸

رقم الإيداع : ١٤٢٦/٥٧٣٢

ردمك : ×-۰-۹۹۹۱ و ۹۹۹۰

لايجوز استنساخ الكتاب أو أي جزء منه بأي طريقة كانت سواء بالتصوير

أو بالتخزين إلا بإذن خطى من الناشر

تم الإذراج الفني للكتاب

بقسم الجمع التصويري بدار الأندلس للنشر والتوزيع – حائل



دار الأندلس للنشر والتوزيع e-maii:daralandalus@hotmail.com دار الأندلس

المملكــة العربــية السعودية حائل ت الادارة ٣٢٥٦٤٥ فاكس ٣٢٥٦٤١ ، ٣٢٥٩٥٥ ص ب ٢٠١٧ المكتبة الرئيسية حـــي الطـــار شارع رشيد الليلاء ت ٣٣٢٣٤١ / ٣٢٦٦٦٦ فرع دوار الساعة ت ٥٣٢٣٣٠٠-جده ت: ٢٦٨٩٣٨٠٠ 246

البحث التربوي

للمعلمين والمعلمات



بسب ابتدارهم بالرحيم

المقدمة

لقد أضحى التعليم أولوية وطنية تتسابق الدول إلى الاهتمام به ، والاستثمار فيه، ومراجعته بهدف تطويره وتحديثه (الكندي وفرج ٢٠٠١م: ١٥) .

والدول تستثمر رأس المال الذي تنفقه على التعليم للحصول على عائد مباشر وغير مباشر للفرد والمجتمع على حد سواء (النوري ١٤٠٩هـ: ٥٥)

في عصر التقدم العلمي والتكنولوجي وتطور وسائل الاتصال ، والفضاء الالكتروني الزاخر بطفرات نوعية ، في المجالات الفكرية والعلمية والتكنولوجية فأصبح لهذا التطور معطيات أسهمت في التلاقح الفكري والثقافي بين شعوب العالم (الشعبى ١٤١٤هـ : ١٠٩) .

والعلم عالمي ، ليس لـ انتماءات أو تميزات ثقافية خاصة ومستقل عن أي موقف قيمي عرقي أو دولي ، بل المعرفة العلمية عامة من حق الجميع أن يشاركوا في انتاجها واستهلاكها علاوة على ضخامة المشكلات التي تواجهها الأنظمة التربوية ، والمهمات التي تضطلع بها .

إن الحضارة التي نعيشها اليوم ، ومسارعة للايقاع العاجل للتغيرات ، واكتشافاتها المذهلة من جزئ الخلية البشرية صعودا إلى المريخ وسياحة بين الكواكب الأخرى هي تجويد وتفعيل للتطلعات ، وثمرة لجهود الباحثين والمفكرين والعلماء ، فذلك الكون الكبير بما فيه من معاني الموجودات هي بفضل الله ثم بذلك البحث

الدؤوب ، والدراسة المتصلة المستمرة التي تعاقب عليها الباحثون في مختلف الميادين غير أن الإنسان لم يشعر بحاجته إلى هؤلاء النفر بقدر ما شعر به في الآونة الأخيرة .

ولم تكنن حقبة في تباريخ البشبرية أكبثر من حاجبة العصبر إلى مثل هـؤلاء الباحثين .

وإذا كان العلم متنوعاً فإن البحث حياة متجددة ، ومحاولة تعهين التربية والبحث فيما وراء الأمور المستقرة من علامات الصحة النفسية لأنه تجاوز لمعطيات الحس ، واستيفاه للنقص ، وسداً للحاجة ، فليس أدعى إلى الجمود من حيرة الغموض ، وليس ترفاً أن نشغل أنفسنا تدبراً وتأملاً وتعمقاً فبئس الباحث لو قضى مشواره غارقاً في التفاصيل ، أو سالكاً في دروب وغياهب ضيقة ، أو متسربا في ثقوب الفراغ والهم أو أسيراً في عدد من الموضوعات فلا يستطيع أن يعد بصره وهذا من اللاعلمية في العلمية ، الأمر الذي أوجب التنسيق بين الجهات البحثية وتوحيد جهودها ومنع الازدواجية فيما بينها .

إن الجمع بين هدقي التعليم والبحث شهد اهتماماً كبيراً بحيث يدخل الباحث والمعلم في شراكة حقيقية لاستقصاء الفكر الانساني وفاعلة ترسي أسس النمو وتحقق رسالة التربية المستدامة والتعليم المستمر الأمر الذي تتبناه الجامعات والكليات من خلال تدريب الطلاب على ممارسة مهارات التعلم الذاتي وأدبيات البحث كضرورة ملحة لإعداد الكوادر التدريسية والبحثية لخدمة الفرد والمجتمع وإثراء العلم ، والوقوف على مدى ما وصلت إليه المعرفة ، من هنا يعد البحث التربوي جزءاً رئيساً من الجهود المبذولة في برامج إعداد المعلمين ليفتح أمامهم عالماً جديداً فأفضل طرق التعليم تقوم على أساس أسلوب حل المشكلات والاستقرار والاستنباط لتقديم إنتاج فريد من نوعه وإدراك الثغرات والعيوب وتقديم حلول جديدة وليس على أساس

التلقين أو الحفظ والإستظهار ولن يكون لجهود الباحثين قيمة إذا ظل المعلمون على جهل بالبحوث التربوية وآليات نقل المعرفة ولم يقوموا بتطبيق نتائجها في بيئة التعلم ولن يستطيع المعلمون أن يكتسبوا إحترام الآخرين لمهنة التدريس إلا إذا أجادوا الأبحاث النظرية والأبحاث العلمية المتعمقة وتطوير وتطويع التقانة العلمية لأغراض البحث كرافد معلوماتي وحماس المعلمين للبحث التربوي تشجيعاً للبحث العلمي للأغراض التطبيقية يجلب جواً يسوده الأمل والصحة والموضوعية .

ورغم الجهود المتنامية للبحث العلمي إلا أن بعض الدراسات تبرهن على أن واقع البحث وليد أنموذج تقليدي ينطلق من تصور للعلم يجعله يسير في خطوط منفصلة بعيدة التأثير بالتغير الحادث في الأبنية المجتمعية المحيطة به ، الأمر الذي يترتب عليه فصل العلم عن بيئته وجعله ينكفئ على ذاته متجاهلاً قضايا ومشكلات المجتمع وإشكالياته ، كما يقوده إلى الاستغراق في دراسة موضوعات تقليدية وهامشية متجنبا أية دراسات تطبيقية لمشكلات الحاجة إلا في إطار تجزيئي لا رابط له ، وبالتالي هامت رؤاه حول مجالات معزولة من واقع المجتمع وهمومه واحتياجاته الحقيقية (زاهر ١٩٩٧م: ١٤) أو أداة للتقصي لا تزال في اطارها التقليدي الراكد .

كما أكدت بعض الدراسات أن دور مؤسسات المجتمع غير الحكومية في دعم حركة البحث والتطوير ضعيفة ، إضافة إلى عدم مقدرة المؤسسات العلمية في هذا القطاع على الاندماج مع مؤسسات المجتمع على نحو ييسر لها موارد مكملة وبديلة لتمويل حركة البحث والتطوير (العبد القادر : ٢٠٠٢م) فإذا لم يتم التعاون بين مراكز البحوث ومؤسسات الانتاج من خلال البحوث العلمية والتطبيقية فإن الكفاءة البحثية ممثلة في النشر العلمي الدولي تقل وهو معيار مهم من معايير الجودة والتعييز .

وياتي إعداد هذا الكتاب وما يتضمنه من مادة علمية مثيرة وأنشطة فاعلة ، وإجراءات تدريبية متنوعة ذات قيمة لتعطي الباحث والمتعلم المفاتيح الأولية ونقاط البداية للبحث عن مهارات كتابة البحث التربوي وتفتح أذهاننا على بعض الأساليب والإستراتيجيات التي تجعلنا على يقين بتحقيق أهداف البحث التربوي .

أهداف دراسة مقرر البحث التربوي

- أن يفرق الباحث بين البحث العلمى والبحث التربوي .
 - أن يحدد الباحث خطوات البحث العلمى .
 - أن يعدد الباحث أهداف البحث التربوي .
- أن يفرق الباحث بين الأهمية النظرية والأهمية التطبيقية لموضوع
 البحث .
 - أن يذكر الباحث مصادر الحصول على مشكلة البحث .
 - أن يطبق الباحث معايير اختيار مشكلة البحث .
 - أن يصيغ الباحث إفتراضات أو تسأولات البحث بطريقة علمية .
 - أن يضع الباحث خطة بحث مقترحة .
- أن يقتبس الباحث من الأوعية المعلوماتية ويجمع المعلومات بطريقة
 صحيحة
 - أن يفرق الباحث بين المرجع الأولى والمرجع الثانوي .
 - أن يستخدم الباحث أدوات جمع المعلومات استخداما صحيحاً.
 - أن يعد الباحث بعض الأدوات لزوم البحث .
 - أن يشرح الباحث أنواع عينات البحث وكيفية الحصول عليها .

- أن يختار الباحث المنهجيات والأسلوب المناسب للبحث ويستخرج نتائج
 البيانات .
- أن يطبق الباحث بعض العمليات الاحصائية المناسبة لمعالجة موضوع
 البحث وتحليلها .
 - أن يختبر الباحث فرضيات البحث بطريقة عملية .
 - أن يكتب الباحث تقريرا عن بحث منشور في مجلة علمية .
 - أن يعد الباحث مشروع بحث إعداداً صحيحاً.

الفصل الأول

البحث العلمي Sciences Research

- * تعريفه وأهدافه .
- * خطوات البحث العلمي .

البحث التربوي Education Research

* تعريفه ، خطواته ، أهدافه .





البحث التربوي

* تمهيد

البحث مصدر الفعل بحث ومعناه تقصي وتحري وتتبع واكتشف حقيقة من الحقائق أو أمر من الأمور فهو نشاط واسع يأخذ أشكالاً متعددة وأساليب متنوعة تمثل تجربة ذهنية قال تعالى ﴿ فَبَعَثَ اللَّهُ عُرَابًا يَبْحَثُ فِي آلاًرْضِ ﴾ (المائدة الآية : ٣١).

فالبحث يعني التنقيب عن الحقائق ، والتعليل المنطقي للدليل الذي يمكن أن يسؤدي إلى حسل المشكلة ويقابله في اللغة الإنجليزية كلمة Research ويقابله في الفرنسية كلمة Recherche وفي اللغة العربية يجمع بحث على بحوث وأبحاث ويختلف باحتلاف الحقول (علمية - تربوية - فنية - أدبية ..) ومن حيث حجم البحث ومكانته أو درجته العلمية ينقسم إلى : -

* الأطروحة: وهمي بالفرنسية These وبالإنجليزية dissertation وهي مصطلح أكاديمي يطلق على البحث الذي يقدمه الباحث لنيل شهادة الدكتوراه وهمي أرفع درجات البحث منهجاً، وعلماً، وقيمة وتعمقاً ونظرة رأسية وفتى قواعد جادة تحكم تقديم المادة العلمية باستيعاب دفيق ورؤية أكثر تعمقاً.

* الرسالة : وهي بالفرنسية Memoir وبالإنجليزية Thesis تسمية أكاديمية تطلق على البحث الذي يقدمه الباحث لنيل شهادة الماجستير ويهدف إلى مساعدة على اكتساب مهارات التحليل والبحث والتأليف .

* المقالمة: بالفرنسية Anticle, propos وبالإنجليزية paper - Term اتجاها عملياً أكثر من كولها اتجاها علمياً وهي موضوع محدد وإنشاء قصير نسبياً أو بحث قصير أو مناقشة أداء يلحا إليه الكاتب لعلاج مشكلة ما وفق نظرة ذاتية لذا لا يمكن اعتبارها حلاً دقيقاً لممه حيثياته عن المشكلة ليفتح آفاق البحث ولكنه لا يستوحى فيه الإمتداد أو التعمق كما في الرسالة أو الأطروحة كما تتخذ الموضوعية

البحث القربوي دخناي شاكر محمود

مــنهجاً ، وغالباً ما يخاطب العقل ومن ثم يتطلب قدراً من التحديد والتنظيم محتوياً على موضوع وهدف ومحتوى وتوصية فهي تلخص المعرفة الموجودة فعلاً .

ومن يستقرئ محال البحوث لن يفاجاً بكثرة التعريفات والمصطلحات التي أوردة المعاجم والمسراجع وهنو كذلك لا يندهش لاختصار بعضها بعضا أو الاستفاضة في بعضها الآخر وواقع الأمر أنه على الرغم من هذا التباين والتعداد الواسع فإن جوانب التلاقي أو الاتفاق بينها لا تزال أكثر من نقاط الاختلاف الذي رعنا يحدث لاختلاف المدارس التي يتبعها واضعوا التعريفات علاوة على اختلاف ميادين البحث وغاياته فيقال البحث الأدبي ، والبحث الديني ، والبحث اللغوي ، والبحث الروي ، والبحث اللغوي ...

المقصود بالبحث العلمي

هناك تعريفات كثيرة للبحث العلمي بعضها يركز على الأدوات ، وبعضها على الجالات خاصة ما يتصل بالحياة المعاصرة والاتجاهات الحديثة ، وبعضها على الأهداف والمؤلف لا يذكر هذه التعريفات تفصيلاً وقصده في ذلك أن يحذف منها ما نستغني عنه وأن ينبه على ما تم الاجماع عليه من ذلك قولهم إن البحث العلمي هو ملاحظة وتحليل العلاقات بمختلف جوانب المشكلة وفحص دقيق لاكتشاف معلومات أو علاقات جديدة ، ومحاولة ناقدة للتوصل إلى حلول للمشكلات الستي تؤرق المجتمع وشحذ الهمم لاجراء بحوث جديدة من خلال تحديد جوانب المشكلة ودراستها وفق منهج علمي واجراء المزيد من الاستقصاء والوصول إلى المشكلة ودواستها وفق منهج علمي واجراء المزيد من الاستقصاء والوصول إلى المشكلة وموعدة شاملة بين متغيرات البحث .

د. حمدی شاکر معمود البحث التربوي

عندما يتحه التعليم إلى نقل المعارف تنتفي الحاجة إلى أساليب البحوث ، وحين لا يقام وزن للمعلومات الجديدة فإن مناهج البحث تصبح عبثاً لا مبرر له ، والأساليب الاحصائية أبغض إلى النفوس وعندثذ تتقدم روح البحث العلمي الأصيل ولا تزدهر البحوث ولا النظريات العلمية وتتسم البحوث بالطابع الاستاتيكي قال تعالى ﴿ وَقَلِهِ مُنَا ۗ

إِلَىٰ مَا عَمِلُواْ مِنْ عَمَلٍ فَجَعَلْنَهُ هَبَآءً مَّنتُورًا ١ ﴿ الفرقان الآية: ٢٣) .

مــن هنا يأتي تطوير حركة البحث العلمي في ضوء ما يختاج العالم من ثورة والمشورة المعلوماتية الفائقة ترتب عليها تغييرات خطرة حيث اندثرت مهن ونشأت تخصصات جديدة.

المنهج العلمي

المنهج والجمع مناهج ، وهي الطرق التي يسلكها الباحثون ، والمنهاج الطريق الواضح، والنهج الطريق المستقيم قال تعالى ﴿ لِكُلِّ جَعَلْنَا مِنكُمْ شِيْرَعَةٌ وَمِنْهَا ﴾ (المائدة الآية : ٤٨) . ولا علم بلا منهج والباحث يتتبع في البحث العلمي خطوات أسلوب حل المشكلات معتمداً على الاستقراء الذي يعني كل استدلال يسير من الخاص إلى العام ، وكذلك الاستنباط الذي هو عكس الاستقراء .

إذ يسير الاستنباط من العام إلى الخاص والباحث يحاول اثبات أن ما يصدق على الكل يصدق بالتالي على الجزء من خلال اثبات أن الجزء يقع ضمن الكل والبحث العلمي الحديث قواه الاستقراء والاستنباط في محاولة لإيجاد مضامين لكل الصبغ أو صيغة لكل مضمون والعلاقة بين المضمون والشكل ليست عضوية فقد تكون للشكل الواحد أكثر من مضمون.

البحث التربوي دخلي شاكر محمود

وقد أكدت أدبيات البحث العلمي أن المنهج العلمي ظهر عند العرب الذين لم يسأخذوا العلموم التي ورثوها عن طريق الاقتباس ، كما ألهم لم يأخذوا الآلات العلماء ومسواد العلم القريب دون مناقشة أو تحقيق ، فمنذ البدء أدهشوا العالم بالحركة الموضوعية والشجاعة العلمية اللتين استقبلوا كما نتائج السالفين وأقوالهم ليشبعوها بحسناً ونقداً وتفنيداً وتحقيقاً للأخطاء ودحضها ، وعملاً دائباً في الحقل الجديد ، من غير أن يدخل الوجل إلى قلوهم ، ولعل أبلغ برهان على ذلك عناوين المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخطوطات .. وقد دفعتهم إلى القيام بتحارب واختبارات شخصية عديدة (هونكه المخلولة المؤلمة المؤل

كما برهن الانتاج العلمي لعلماء المسلمين عن اتباعهم للمنهج العلمي في ابحاثهم من أمسئال جابر بن حيان حيث طالب الباحث بتحديد الغرض من الستجربة، واتباع التعليمات الحاصة به ، وأوصاه أن يكون صبوراً مثابراً وحذّر من العسرور السذي يؤدي إلى نتائج خاطئة ، واشتهر الحسن بن الهيثم باتباع الوظائف المنهجية الممثلة في الوصف ، والتفسير والتنبؤ أو التوقع ، واستخدام الستجارب المختبرية .. واهتم بالملاحظ والمشاهدة كأساس للمنهج التجريبي ، وميز بين الملاحظة الكيفية ، والملاحظة الكمية .. ونبّه إلى أهم خصائص الملاحظة وميز بين الملاحظة والمعالمية وهي الدقة والعناية بتسجيل الظاهرة .. باستخدام الوسائل الموضوعية والهدف من إجراء التجربة عند ابن الهيثم الوصول إلى شئ معين (إبراهيم والهدف من إجراء التجربة عند ابن الهيثم الوصول إلى شئ معين (إبراهيم والهدف

لقد طور العرب بتجارهم ما أخذوه عن الإغريق وشكلوه تشكيلاً جديداً، وإلى المعرب الفائم على الملاحظة

د. حمدي شاكر محمود البيعث التوبوي

والــتحربة العلمية والقياس وتدرحوا من الجزيئات إلى الكليات وبات لديهم منهج الاستنتاج الطريقة العلمية للبحث (البكر ٢٠٠٢م: ٨٩) .

الاستقراء

ينقسم إلى استقراء تام واستقراء ناقص وفي الاستقراء التام يقوم الباحث باستقراء وحصر كل الحالات الجزئية التي تقع في إطار فئة معينة أو موضوع محمدد ويقرر ما توصل إليه في نتيجة عامة وهذا النوع من الاستقراء وسيلة للحصول على المعرفة البينية.

وفي الاستقراء الناقص يصل الباحث إلى النتيجة بملاحظة بعض الحالات التي تنتمي إلى الفئة وغالبا ما يستخدم ذلك النوع من الاستقراء لأنه لا يستطيع في معظم البحوث أن يفحص جميع الحالات الجزئية موضوع البحث .

الاستنباط

والعمسل بالاجتهاد في الإسلام شجع العقل البشري على تحمل المسئولية في السئولية في المسئولية في ال

البحث التربوي شاكر محمود

الفقسه الإسلامي من القرن الأول الهجري بمرحلة النضج ، واستنكروا التقليد والجمسود فالتقليد نتيجة لضعف العقل وقلة البصيرة ، وأكدو أن الأدلة العقلية أو القاطعسة لاتستعارض مع الأدلة الشرعية وإذا تعارضت الأدلة السمعية والعقلية أو السسمع والعقل أو النقل والفعل فالعقل أصل النقل وإذا قدم عليه كان قدحاً في العقل الذي هو أصل النقل ، والقدح في أصل الشئ قدح فيه وعندئذ يكون تقديم النقل قدحاً في النقل والعقل جميعاً فوجب تقديم الفعل ثم النقل إما أن يتأول وإما أن يفوض وإذا تعارض الضدان امتنع الجمع بينهما (ابن تيمية ٩-١٠).

جهسود مخططة وتقارير وافية وتقصي دقيق لسلسلة من الخطوات العلمية الإجرائسية المنظمة لتفسير الظواهر وتحري الحقائق والمدخلات وحل المشكلات السبي تسفير قلق وحيرة الباحث والتوصل إلى معارف وعلاقات مؤيدة بالأدلة والأسسانيد أو النستائج عن طريق الاختبار العلمي مما يساعد على زيادة كفاءة الإنسسان في مسيطرته على البيئة لاسيما في بحالاته المهنية والتربوية والاجتماعية والاقتصادية العلمية والتطبيقية والإنسانية والتزود بالمعارف والمهارات والتوصل إلى حلول للمشكلات وغيرهما علاوة على نمو المعرفة وتطويرها بتقص دقيق ، ونقد عميق من خلال دراسة عميقة مبنية على فهم سديد ووعي صحيح ومنهج علمي مسليم لجميع مناحى الحياة وهذا هو جوهر البحث الذي هو في حد ذاته وسيلة ولسيس غاية للكشف عن حقائق حديدة واخضاعها لعملية فرز وتحليل وتمحيص والبحث العلمي يشمل جميع المبادين والمخالات .

البحث التربوي فاكر محمود

والعلم (Science) ومعناها أن العلم و العلم فرع من فروع المعرفة ، فميدان العلم غير عدد ومن وظائفه وضع القوانين ، وصياغة التعميمات ، وتفسير الظواهر . غير عدد ومن وظائفه وضع القوانين ، وصياغة التعميمات ، وتفسير الظواهر . أما العلمي فهي كلمة منسوبة إلى العلم والعلم يعني : إدراك الحقائق والإدراك عين المعرفة والعلم نقيض الجهل ، والعلم إدراك الشيئ بحقيقته ، وموضوع البحث العلمي يقرم أساساً على طلب المعرفة وتقصيها وفق مناهج وأدوات علمية محددة للحقائق العلمية بقصد إثبات مدى صحتها ، أو تعديلها ، أو إضافة الجديد لها في جميع فروع المعرفة وتنوع البحوث العلمية تبعاً لمعايير الغرض ، والنطاق والتخصص منطلباً من المقدمات إلى النتائج وهو أمر أكدته التربية الإسلامية قال تعالى ﴿ يَتَأَيُّكُمُ ٱلَّذِينَ مَا فَعَلَّتُمْ تَلكِ مِينَ ﴿ يَتَأَيُّكُمُ اللَّذِينَ النَّهِ اللَّهِ المُحْوَلُ النَّهِ المُحْوَلُ النَّهِ والنَّحْوَلُ النَّهِ اللَّهِ النَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ النَّهُ والتَحْوَلُ النَّهِ والتحري والنَّهُ والتحرات الآية : ٦) . والمقصود بالبحث التعرف والتفحص والتحري .

تصنيفات البحوث

البحث العلمي النظري conceptiual يطلق عليه البحث الأساسي أو البحث النظري يعني تطوير النظرية ، ويستهدف الوصول إلى المعرفة من أجل المعرفة وتطويسر النظريات والأسس العلمية والباحث يحاول الإحاطة بالحقيقة العلمية أي دون تقريسر الحقائق واستنباط النتائج ودون النظر إلى تطبيقاتها العلمية فأساسها إضافة كل ما هو حديد إلى التراث المعرفي لإثرائه .

۲- البحث العلمي التطبيقي أو الإجرائي operational يطلق عليه
 البحث الميداني لايستهدف الوصول إلى المعرفة فقط بل تسخير المكتشفات

البحث التربوي

والمبستكرات العلمية في رفع مستويات الخدمة ومضاعفة النطوير وحل المشكلات العلمية .

٣- البحث الموقفي Action Research ظهر لعدم تطبيق نتائج البحوث التقلسيدية وعدم وجود أجهزة مسئولة عن هذا التطبيق، ويستخدم البحث الموقفي ليسف عملية البحث الاجتماعي التي تؤدي إلى التغيير والحراك الاجتماعي كما استخدم في ميدان التربية ويتضمن موقفاً أو مشكلة تتطلب اتخاذ قرار سريع ويزود المعلمين والمربين بالأساليب الموضوعية العلمية لحل المشكلات ويقدم لهم فرص النمو المهين.

المنهج العلمي في البحث

للبحث العملمي في العلوم التربوية عامة والسلوكية خاصة خطوات تكفل الصدق والموضوعية وتبتعد عن الارتجالية وتعتمد على الملاحظة والتحريب لما يثيره حب الاستطلاع والفضول المعرفي والبحث باختلاف صيغة الوصفية أو التحريبية أو التاريخسية وصيغ التفكير الاستقرائي والاستنباطي يعتمد على ألفاظ وأساليب لغوية تصف ما قام به الباحث وما توصل إليه بكلمات مناسبة وترتيب منطقي للأفكار ليتعامل مع الحقائق ودلالتها والكتابة بضمير الغائب للكشف عن الحقيقة وفق قواعد عامة تحدد عملياته حتى يصل إلى نتيجة معلومة شأن مشوار الألف ميل الذي يبدأ بخطوة وهذ الخطوات انبثقت أساساً من خطوات المنهج العلمي والتي تتحدد فيما يلى : -

استشمار وجمود مشكلة أو الحساسية بالمشكلات المستعار وجمود مشكلة أو الحساسية بالمشكلات والعاديين فإلها sensitivity إذ كان الاحساس بالمشكلات قد لا يشعر به الكثير من العاديين فإلها تعمين لدى الباحثين اعتراف وقناعة بأهمية البحث عن حل أمثل وأصلح والبحث تعمين لدى الباحثين اعتراف وقناعة بأهمية البحث عن حل أمثل وأصلح والبحث عليه البحث عن حل أمثل وأصلح والبحث عليه البحث عن حل أمثل وأصلح والبحث المستحديد المست

و جماري شاكر محصود البحث التربوي

الحسيد هـو الذي ينتهي بالكشف أو التشخيص أو العلاج المبكر أو منع حدوث المشكلة أو إزالـة الأسباب حتى لا يقع المحظور أو السيطرة عليها ومنع تطورها وتفاقمها أو إنشارها لتقليل أثرها ، لذلك كلما كان البحث طرحاً جديداً وفريداً أو منشقاً من التسلسل العادي في التفكير بتفكير مخالف كلية كان أقوى وأجدى وأنفع حيث ينتج عنه عمل جديد لم يكن موجوداً من قبل أو يكشف عن أشباء أو علاقات حافية كانت موجودة من قبل كما هو في قصة إبراهيم عليه السلام حيث الشعور بالمشكلة دفعه إلى القلق والحيرة وعدم الارتياح والرغبة في الوضوح وإزاحـة الغموض والتفسير وصولاً إلى الحقائق فاستشعار المشكلة يوجد لدى الباحث نوعاً من التوتر يلعب دور الدافعية .

وهنا يجب أن ننوه إلى أنه بحانب ذلك يؤدي الاستشعار بالمشكلة إلى تحديد عجاف الزماني أو المكاني أو النوعي الذي يجعل الباحث ينخرط في بحثه لارساء أساس متين يقوم عليه بناء البحث .

وإذا كَانَ بِعَصَدُ بِالبَحْتُ العَلَى العَمَلِيةِ التِي تَفُودُنَا إِلَى إِيَّادَ حَلُولَ حَدَيِدَةً لأَيْ مَثَكَلَةً فَإِنَهُ يَكُنُ الاسترشاد بِقْصَة ذَى القرنِينَ فِي قُولُه تَعَالَى ﴿ إِنَّ يَأْجُوجَ وَمَأْجُوجَ مَا مُفْسِدُونَ فِي ٱلْأَرْضِ فَهَلَ خَعْمُكُ لَكَ خَرْجًا عَلَى أَن تَجْعَلَ بَيْنَنَا وَبَيْنَهُمْ مُفْسِدُونَ فِي ٱللَّرَضِ فَهَلَ خَعْمُكُ لَكَ خَرْجًا عَلَى أَن تَجْعَلَ بَيْنَكُمْ وَبَيْنَهُمْ سَدًّا ﴿ قَالَ مَا مَكِنِّى فِيهِ رَبِي خَيْرٌ فَأَعِينُونِي بِقُوقٍ أَجْعَلُ بَيْنَكُمْ وَبَيْنَهُمْ مَرَدُمًا ﴾ مَا مَكِنِّى فِيهِ رَبِي خَيْرٌ فَأَعِينُونِي بِقُوقٍ أَجْعَلُ بَيْنَكُمْ وَبَيْنَهُمْ وَبَيْنَهُمْ وَرَدُمًا ﴾ وَاللَّهُ فَاللَّهُ وَلَا اللَّهُ فَوْاللَّهُ عَلَيْهِ قِطْرًا ﴾ قالُ السَّعْعُوا أَن وَمُن إِن السَّعْعُوا أَن اللَّهُ عَلَيْهِ قِطْرًا ﴾ فَمَا السَطْعُوا أَن يَطْهُرُوهُ وَمَا السَطَعُوا لَهُ مُن اللَّهُ عَلَيْهِ قِطْرًا ﴾ فَمَا السَطْعُوا أَن اللَّهُ عَلَيْهِ قِطْرًا ﴾ وَمَا السَطْعُوا لَهُ عَلَيْهِ قَطْرًا ﴾ وَمَا السَطْعُوا أَن اللَّهُ عَلَيْهِ وَعُلْرًا ﴾ وَمَا السَعْطُوا لَهُ مَن رَبِي قَالَ هَالَ هَالَا وَاللَهُ عَلَيْهِ وَعُلُولًا اللَّهُ فَا اللَّهُ عَلَيْهِ وَعُلْوا اللَّهُ عَلَيْهِ وَعُلْوا اللَّهُ عَلَيْهِ وَعُلْوا اللَّهُ وَمَا اللَّهُ عَلَيْهُ وَمُ اللَّهُ وَمَا اللَّهُ عَلَيْهُ وَعُلُولًا اللَّهُ اللَّهُ عَلَيْهِ عَلَيْهِ وَعُلْمُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ عَلَيْهُ اللَّهُ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَيْهُ وَاللَهُ عَلَيْهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ عَلَيْهُ اللَّهُ ا

البعث التوبوي د. هدي شاكر محمود

رَبِي جَعَلُهُۥ دَكَّاءً ۗ وَكَانَ وَعْدُ رَبِّى حَقًّا ۞ ﴾ (سورة الكهف الآبات : ٩٣-٩٨) .

ا الشكلة Identification of the problem

يعسني حصر المشكلة وعناصرها والمعلومات التي يتناولها الباحث في مجال محسدد أو موضع معسين أو جزئية خاصة محدودة الأبعاد والجوانب من حيث الموضوع والمتغيرات والأدوات يفرضها الباحث على نفسه ويلتزم بحا في بحثه مع تفسسيره لعوامل أو أسباب تحديدها والصياغة الجيدة للمشكلة ترشد الباحث إلى مصادر المعلومات اللازمة وهذا يمد الباحث بنقطة انطلاق في بحثه في حدود الحجم الذي يجعل معالجة بحثه ممكنة فتحديد المشكلة وتحليلها خطوة حاسمة ومهمة تعكس عتوى البحث.

٣- جع البيانات

يعسرف بالتقميش الذي يعني في اللغة جمع الأشياء المعرفية من هنا وهناك وهسو مصطلح شائع يعني مرحلة جمع مواد البحث والدراسة باعتبارها منطلق للدراسة الحالية وهي وسائل لفهم المشكلة وليست غايات في حد ذامًا وتحليل عناصسرها وتحديدها والمنهج المناسب لدراستها وقياسها وتشخيصها فالبيانات أو المعلومات في البحث كالمعطيات في تحرين الرياضيات الذي لايمكن فهمه إلا بحا لذلك فالبانات والمعلومات لذلك فالبانات والمعلومات المناسب بعد تحديده لمجال البحث يبدأ في جمع البيانات والمعلومات والدراسات أو البحوث ذات العلاقة ببعض متغيرات البحث بحيث تكون دقيقة ومن مصادرها الأصلية أو الثانوية إن تعسر ذلك مع الإشارة بعيداً عن التقديرات الجزافية والتقريبية أو العامة بل موضوعية ومنظمة ومسلسلة ومبوبة وهادفة .

و جملي شاكر محمود

2- افراض الافراضات و(الفروض) Hypotheses وهي حلول مقترحة أو عتملة وحقائق متصورة وتخمينات محسوبة والغرض الارتباطي يوضح العلاقة بين متغيرين أو أكثر يمكن قياسها في الدافع وبعني أن مشكلة البحث قد تكون مسلمات أو افتراضات أو بديهات أو احتملات أو حلول مقترحة أو نتائج بديهية أو مثبتة في دراسات علمية صابقة يفترض الباحث صحتها وبيني عليها نظريته في البحث فالحقائق لاتستحدث عن نفسها أبداً ولكنها تتحدث فقط لمن يكون لديه فرض يريد التحقق منه والفرض تفسير مؤقت أو محتمل يوضع العوامل.

وقد تتبلور المشكلة وتصاغ على هيئة أسئلة يجيب عليها الباحث معتملاً على استنتاجاته من المعلومات والنظريات السابقة دون تسليم بها بل لا بد من التمحيص وتدارس المقدمات خاصة في الأبحاث التفسيرية فقد تقود إلى نتائج تخالف ما توصل إلى السابقون وهذه الافتراضات تؤثر على جميع ما يقوم به الباحث في المطرق التي يتبعها وتتدخل في تفسير نتائجه كما أنه لا يمضى في طلبه للمعرفة العلمية دون افتراض لصحتها وتحدد نوع الدراسة طبيعة الفروض التي يصيغها الباحث لتوضيح العلاقة السببية بين المتغيرات علاوة على أساليب القياس الممكنة .

أنواع الفروض

١- الفروض الاحصائية فروض يمكن قياسها وبيانات تختبر كمياً للتحقق مسن مدى صحتها باستخدام الأساليب والمعالجات الاحصائية ومن ثم يترتب عليها قبول أو رفض الفرض.

 البحث التربوي و.خمدي شاكر محمود

صـــــدق وثبات مطلق ، وإنما صدق وثبات نسبي واحتمالي الأمر الذي يعد الفرض المستنبط افتراضاً مبدئياً حتى تثبت صحته .

٣- فسروض العدم تمثل الصورة العكسية للفروض البحثية ونموذج افتراضي الأسبات صحة الفرض البحثي أو رفض للعلاقة التي حددها الفرض البحثي الذي يعتقد الباحث أنه صحيح مبدئياً وإذا ما رفض العدم يتأكد صحة الفرض البحثي .

ولتقرير ما إذا كان لممة فروق في نتائج الاحتمالات أو الافتراضات يفترض أن تكون الصباغة على النحو التالي : -

- الفرض الصفري: بعنى عدم وجود دلالة احصائية بين مجموعتين في متغير
 ما أو أكثر .
- الفرض غير الصفري: يعني وحود فروق دالة احصائياً بين بحموعتين في
 متغير ما أو أكثر .

وعلى الباحث أن يبرهن على ما يتخذه من أحكام ، وكذلك تحديد مستوى الدلالـــة الاحصـــائية الـــذي غالباً ما يكون (٠,٠١) ، (٠,٠٥) فعندما تقول إن مستوى الدلالة الاحصائية (٠,٠٥) فإن ذلك يعني أن ٩٥٪ تتفق مع الواقع ، ٥٪ احتمال أنه لا يتمشى أو يتفق مع الواقع .

→ القسياس Measuring وسيلة ضرورية للعثور على حلول للمشكلات وذلك باستخدام أدوات اختبارية أو قياسية تتصف بالموضوعية وذات نتائج كمية وبذلك يمكن أن نقول إن القياس الدقيق مدخل البحث الجيد وهذا يتطلب من الباحث تحديد أسلوب القياس .

وينقسم القياس إلى : -

١- القياس الحملي: يتضمن عبارتين يفترض صدقهما بينهما ارتباط يحمل منطقياً نتيجة معينة فإذا ما جعلت المشكلة عبارة عن مقدمة أولى والمقدمة الثانية عبارة عن حالمة مستفاعلة معها فإذا قبل الباحث المقدمتين وجب عليه قبول النتيجة أو الحل المطلوب الذي يليها مثال: --

- (كل من عليها فان) مقدمة كبرى
- (الناس بشر ۰۰۰،۰۰۰ مقدمة صغرى

٣- القياس الفرضي : يتضمن قضايا فرضية مثال ذلك :

- * إذا اشتعلت النار في المترل . أصبح الأطفال في خطر .
 - * اشتعلت النار في المترل .
 - * إذن الأطفال في خطر .
 - ٣- القياس التبادلي : يحتوي على قضايا تبادلية مثال :
- إما أن يحصل ميسرة على درجة النجاح في الاختبار الفصلي أو يرسب في
 هذا المقرر .
 - * لن يحصل ميسرة على درجة النجاح في هذا الاختبار .
 - * إذن سوف يرسب ميسرة في هذا الاختبار .
 - ٤ قياس منفصل : يتضمن قضايا منفصلة مثال :
- لــــيس مــــن الصحيح أن اليوم الحار يوم مناسب لإقامة أنشطة المدرسة في
 الخلاء .
 - * إذن ليس اليوم مناسبًا لإقامة أنشطة المدرسة في الخلاء .

البحث التربوي د جملي شاكر محمود

وصفوة القول أنه من شووط البحث أن يكون موضوعياً أي أن تكون فووضه قابلة للتحقق وأن تكون نتائجه قابلة للاعداد وأن يتقن أكثر من باحث مستقل في الوصول إلى هذه النتائج ولسهولة تحقيق الاتفاق فإن الأمر يتطلب الاعتماد على النعير الكمى لموضوع البحث .

- عزل المتغيرات :

ويعني عزل المتغيرات الجانبية أي العوامل المؤثرة عدا العامل التجريبي وتحديد السمات أو الخصائص أو المتغيرات المراد قياسها وتتحدد المتغيرات بحيث يمكن الربط بين العامل التجريبي وبين العامل التابع في أي بحث بما هو آت : -

أ- المتغير المستقبل Independant variable

هـــو العامل الذي نريد أن نقيس مدى تأثيره على النتيجة أو هو المتغير الذي يؤــُــر في غيره بصورة أو بأخرى من مثل أثر الحالة النفسية على التحصيل فالحالة النفسية متغير أو عامل مستقل أو متغير تجريبي أو رئيسي أو سيبي ظاهر ومعروف .

ب- المتغير التابع Dependant variable

هو العامل الذي ينتج عن تأثير العامل المستقل ويسمى بالمتغير التابع وبمثل استجابات Responses أو أداء أو سلوك يمكن أن يخضع للملاحظة والقياس فقد يمثل التحصيل في المثال السابق المتغير الذي يقع عليه التأثير أو المتغير التابع ويظهر في صورة نتائج .

مثال:

إذا كسان لدينا موقفان متشابهان (أ، ب) وأدخلنا عاملاً جديداً (س) على الموقف (ا) فإن الفرق بين (أ) و(ب) يكون نائحاً عن إدخال العامل الجديد (س).

وفي حالــة حـــذف عامل من أحد الموقفين المتشابحين (أ) ، (ب) فإن الفرق بينهما يكون نتيجة حذف هذا العامل . البحث التربوي شاكر محمود

ضبط المتغيرات :

يعيني به إدحال المتغير التحريبي إلى الواقع مع ضبط تأثير أية متغيرات أخرى يمكن أن تؤثر على موضوع البحث كما يتأثر المتغير التابع باجراءات التحربة ولذلك يميل الباحث إلى ضبط هذه الاجراءات بحيث لاتؤدي إلى أي تأثير سلبي أو إيجابي على نتائج البحث .

ج- المتغير الدخيل أو الوسيط Intervening variable

وهو كل متغير ليس بمستقل وليس بتابع ولايلاحظ إلا عن طريق أداء الفرد في موقف عارجي يدخل أو يتوسط المثيرات والاستحابات أو المتغيرات موضوع البحث ويؤثر في النتائج وبالنسبة للمثال السابق قد يمثل الذكاء والمستوى التعليمي وطبيعة المقررات أو الموضوعات التحصيلية أو الإضاءة أو التهوية والهدوء متغيرات متوسطة .. تتطلب من الباحث تثبيتها واستبعاد أثرها . ولايسعى الباحث إلى ضبط العوامل الشخصية التي قد تتدخل في متغيرات البحث فحسب بل يضبط أيضاً خصائص موضوع الدراسة التي تحول دون القياس الفاعل .

تثبيت المتغيرات Control Variable

استخدام المجموعات المتكافئة يوضح أن الباحث قام بتثبيت المتغيرات المؤثرة وفي حالسة أن المجموعة التجريبية تماثل المجموعة الضابطه فإن ما يؤثر على إحدى المجموعة بين يؤثر بالتالي على المجموعة الثانية فمثلاً في حالة دراسة أثر الممارسة على تذكر الطلاب لمادة دراسية فإن الباحث يستخدم بحموعتين متكافئتين حيث إن منسوب الذكاء والعمر الزمني في المجموعة التجريبيه هو نفسه في المجموعة الضابطة وبذلك فقد ثبست الباحث أثر الذكاء والعمر الزمني ويحاول معرفة العلاقة بين المحموعة التحريبية .

البحث التربوي داحملي تناكر محمود

٣- التحديد الكمي: للمتغير أو موضوع البحث من خلال مدى امتلاك الفرد أو العيانة للسمة أو الموضوع الذي تناولته أداة أو ادوات القياس في صورة استجاباته لفقرات أو عبارات أو بنود أداة القياس.

7- إخبار صحة الافتراضات (الفروض) Assumptions

الفرض يبقى مجرد تخمين حتى يتم التوصل إلى اختبار صحة العلاقات بين المتغيرات والوصول إلى دليل يؤيده ويعني الاختبار العملي للبرهان أو لإثبات صحة أو عسدم صدحة الافتراض وتقديم الحل أو التفسير المناسب والوصول إلى النتائج واستخدامها في مواقف جديدة.

٧- نتائج البحث وتحليلها

غالباً ما نشاهد النور في لهاية النفق شأن إجابة أسئلة البحث وتحليل لنتائجه ونفسير لمدى قبول الفرض أو رفضه من خلال تحليل البيانات وتمينتها تميئة كمية أو كيفية حتى يستطيع تحليلها كمباً وكيفياً وفق متطلبات طبيعة المشكلة ومنهج البحث لتحديد العلاقات واستنباط النتائج وتقديم الأدلة قال تعالى ﴿﴿ وَإِذَا جَاءَهُمْ أُمْرُ مِينَ ٱلْأَمْنِ العلاقات واستنباط النتائج وتقديم الأدلة قال تعالى ﴿ وَإِذَا جَاءَهُمْ أُمْرُ مِينَ ٱلْأَمْنِ العلاقات واستنباط النتائج وتقديم الأدلة قال تعالى ﴿ وَإِذَا جَاءَهُمْ أُمْرُ مِينَ ٱلْأَمْنِ مِينَهُمْ فَي السَّاء : ٨٣) .

خصائص البحث العلمي:

إن المنهج العلمي في البحث عن الحقيقة عملية بطيئة ولكن الحلول التي يقدمها
 للمشكلات يمكن قبولها بثقة أكبر بما تحظى به التخمينات ، أو الفروض التعسفية .

البحث التربوي

٢- أثبت التفكير التأملي أي المنهج العلمي فائدته كوسيلة للبحث في العلوم الطبيعية بصفة خاصة ، كما ساعد رجال التربية على التعمق في المشكلات التي تواجههم ، ولكنه لم يكن أداة مناسبة للإجابة عن بعض المشكلات .

٣- يبرهن بعض النقاد على أن المنهج العلمي لايمكن استخدامه إلا في العلوم الطبيعية بينما يشكك آخرون فيما إذا كان المنهج العلمي يتبع منهجاً واحداً في البحيث إذ من المستحيل وضع مجموعة من القواعد المنطقية ليتتبعها الباحثون في العلموم الطبيعية ، والآثار ، والرياضيات ، والتربية ، والتاريخ ، والجغرافيا فالعلوم تختلف عن بعضها وبالتالي تتعدد المناهج .

٤- بالرغم من المناقشات الكثيرة التي أثيرت حول المنهج العلمي إلا أنه من المضل الأداوت التي يستخدمها الباحث ليوسع آفاق معرفته أو يزيد تراثه من المعلومات المختبرة والمحققة (فان دلين Van Dalen) .

و إن الفرض الأساسي للبحث العلمي هو أن يتخطى مجرد وصف الظاهرة أو تقديم تفسير لها ، فالعالم لايقتنع تماماً بتسمية الظاهرات ، أو تصنيفها ، أو وصفها ولايقف مثلاً عند قول الباحث إن بعض الأطفال لديهم عبوب في النطق فإن طبيعة عمله التفسير وليس مجرد الوصف .

أنواع البحث العلمي

هــناك تقســـبمات عديـــدة أبــرزها التقسيم القائم على هدف البحث ويتمثل في :-

البحث التربوي داهدي شاكر محمود

١- بحرث قدف إلى اكتشاف أو جمع أكبر عدد ممكن من الظواهر العلمية ويمثل
 المسح الاجتماعي أنموذجاً بارزاً لهذا النوع من البحوث .

- ٢- بحوث تستهدف تفسير البيانات النظرية لا الميدانية بشكل نسيي .
 - ٣- بحوث تستهدف بناء النظريات فهي ذات أهداف نظرية .

وتضميف ثممان من حيث الغرض إلى بحث أساسي ، وبحث تطبيقي وبحث تقييمي ، وبحث تطويري وبحث إحرائي وتضيف ثالث من حيث الإحراء إلى بحث تاريخي ، وبحث وصفى وبحث ارتباطى وبحث مقارن وبحث تجريبي .

\$- البحث التربوي أحد مبادين البحث العلمي وهو عبارة عن نشاط تجريبي وتحقيق علمي منظم يعد حديث المنشأ نسبياً بالمقارنة مع العلوم الطبيعية ونتيجة للالسك فإن مجالات كثيرة داخل الميدان التربوي لم تكتشف بدقة إلا أن البحث الستربوي يتسمم ببيئة فسيحة الأرجاء يشمل أحزاء وجوانب من علوم كثيرة ومسترابطة ، ويستخدم انواعاً متعددة من طرق البحث وإجراءاته ، إذ يقوم الباحشون في التربية وعلم النفس بالبحث في جميع المساقات الدراسية فهم يبحثون في بحالات المناهج والإدارة المدرسية وتوجيه الطلاب وإرشادهم وطرائق التدريس ومهارات وفنياته وأدبياته وإعداد المعلمين وتاهيلهم ، كما يعالجون الصعوبات والمشكلات المتعلقة بطبيعة التعلم والدراسة ونمو المتعلمين .

لذلسك فإن البحث التربوي بعد جزءاً رئيسياً في برامج إعداد المعلمين ليفتح أمامهم عالماً حديداً فأفضل طرق التعليم تقوم على أساس أسلوب حل المشكلات وليس على أساس التلقين أو الحفظ والاستظهار ولن يكون لجهود الباحثين قيمة إذا ظل المعلمون على جهل بالبحوث التربوية ودون تطبيق نتائجها في بيئة التعلم ولن يستطيع المعلمون أن يكتسبوا احترام الآخرين لمهنة التدريس إلا إذا أجادوا كيف

البحث الفربوي المجمد البحث المربوي

يمسيزون الأبحاث السطحية والأبحاث المتعمقة ، وحماس المعلمين للبحث التربوي يجلب حواً يسوده الأمل والصحة والموضوعية .

* مراحل الدراسة الجامعية

١ - مرحلة الإجازة

الإحازة مصطلح عربي يقابل اللفظة المعربة الليسانس La licence ومن معانيه الفرنسية والإنجليزية Licence وتعني الإذن أو الإجازة بممارسة عمل ما، وتختلف في عدد سنواقا أو فصولها الدراسية من جامعة لأخرى .

وتكتب بالإنجليزية license وتسمى في النظام الجامعي الانجليزي Bachelor وهمان : Bachelor ويرمز إليها باختصار (B.A) وهي إجازة في الآداب والسنوع الثاني : Bachelor of sciences والرمز الاختصاري لها (B.Sc) وهي إجازة في العلوم ونحن نقول بالمصطلح العربي الإجازة .

٢- مرحلة الدبلومة

وهي تعريب للمصطلح الفرنسي Le Diplome وللأسف لا يقابله مصطلح شائع في اللغـــة العربية ، وهي تلي موحلة الإجازة أو الليسانس ومدقمًا صنتان وقد تختلف من كونما عامة وهي لمدة عام للجامعيين غير التربويين وخاصة لمدة سنتين للجامعين التربويين .

٣- مرحلة الماجستير Magester

والمصطلح تعريب للمصطلح الإنجليزي القدم Magester وأصله اللاتيني Magister وقد يطلق عليه موحلة الماستر وهي تعريب للمصطلح الإنجليزي Master والشهادة قد تكون ماستر في العلوم Master of sciences ويرمز فنا إختصاراً (M.Se) وماسستر في الآداب أو ماستر في التربية وعلم النفس ويطلق

البحث التوبوي داحدي شاكر محسود

المسسمى الوظيفي محاضر في الجامعات السعودية على من حصل على رسالة الماجستير وفي بعض الجامعات العربية الأخرى " مدرس مساعد " .

3 - مرحلة الدكتوراه Doctorate

تمايي مسرحلة الماجستير وتسمى أطروحة وحاملها يلقب بـ (الدكتور) ومدقا ما بين سنتين وأربع سنوات حسب الكليات والجامعات ومنها يطلق المسمى الوظيفى أستاذ مساعد في الجامعات السعودية .

ا- دكتوراه الدولة Doctorat d,etat

ومدتحا ما بين ثلاث أو أربع سنوات وتمنح بناء على أطروحة تناقشها لجنة مؤلفة من أربعة أعضاء .

ب- د کتوراه الجامعة Doctorat d,universite

كالتي تمنحها الجامعات الفرنسية للباحثين الأجانب أو بعض الجامعات العربية بناء على أطروحة تناقشها لجنة مشكلة من ثلاثة أعضاء .

ج- الدكتوراه الفخرية

تمنحها الجامعات للعلماء والأدباء والشخصيات السياسية البارزة التي قدمت للإنسانية ما يستحق التقدير دون تقديم أية أطروحات .





البحث التربوي د حملي شاكر محمود

البحث التربوي

لسيس هناك تعريف شامل جامع موحد للبحث التربوي فبحره واسع وكل باحث يغسر مفهوم البحث إلى باحث يغسر مفهوم البحث إلى الأنشسطة المرتسبطة بالحصول على المعرفة ، نتيجة عوامل غامضة ، أو محاولة لاكتشافات رائدة بيد أنه يهدف إلى إثراء المعرفة ، أو الكشف أشياء جديدة ، أو شرح لما أستغلق ، أو اختصار لمجمل مطول ، أو جمع لمتفرق ، أو تآلف لأشتات ، أو تفصيل لمختصر ، أو استيفاء لنقص ، أو تخصص لعام ، أو اتساع لمحدود ، أو انتظام لمختلف ، أو تنسيق لمؤتلف ، وضرورته في امتداد قوته وزيادة دقته فهو بمثل منهجية في الفكر العلمي وتكمن أهميته كجزء مندمج في العملية التعليمية ونشاط مهيني أوسع فيما يكشف عنه من خلال العمق في أصل الأصول وغاية الغابات في المسناهج وما وراء المناهج والأساليب وما وراء الأساليب للتوصل إلى أفضل السبل للمعرفة المعلومات الناتجة إلى المعرفة الإنسانية .

وبات من المتفق عليه أن البحث التربوي هو أحد الأهداف الرئيسية لمؤسسات التعلم العالي وهو يأتي في تسلسل أهميته في المقام الثاني بعد التعليم الأكادعي (بكر ١٤٠٨هـ : ١٥٥).

* المقصود بالبحث التربوي :

اختلف تعريف البحث من عالم لآخر ، فبعضهم يرى من الضروري أن نشير إلى أن تصنيف البحث إلى علمي وتربوي أو نظري وتطبيقي وذلك تصنيف غير دقيق للترابط بينهما فمعظم البحوث مزيجاً من النظرية والتطبيق والبحث النظري يقدم أساساً تقوم عليه البحوث التطبيقية ويفتح آفاقاً للبحث العلمي ، كما أن

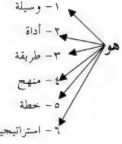
البحث التربوي شاكر محمود

للحلفية النظرية أهمية قصوى في توجيه الخطى نحو إيجاد حلول للمشاكل العلمية ، عسلاوة على أن عناصر التلاقي ، والاتفاق أكثر من عناصر التنافر أو الاختلاف في مسراحل وخطسوات البحسث ، والباحث النّابه يختار المنهج والطرائق ما يناسب دراسته .

البحث التربوي د. حدي شاكر محمود

المقصود بالبحث التربوي







البحث التربوي

ويرى السبعض أن البحث هو العمل الذي يتم إنجازه لحل أو محاولة حل مشكلة قائمسة ، ويرى آخرون أن البحث هو التقصي المنظم لمادة أو موضوع يضيف جديداً إلى المعرفة الإنسانية ويرى آخرون أن البحث عملية تقص للحقائق وتطبيقاتما لمشكلة معينة .

ومن الصعوبات التي تواجه الباحث التربوي ندرة وجود تعريف شامل حامع للتربية مقبول لجميع الباحثين مع وجود تعريفات مستفيضة للتربية ولكل منها رؤية ووجهة نظر ، بعضها يركز على المفهوم وبعضها يركز على العلاقة بين التربية والعلوم الأخرى وبعضها يركز على المدف وبعضها يركز على النتائج وربما يأتي الاحتلاف نتيجة اختلاف المدارس النظرية التي يتبعها واضعوا التعريفات من ناحية ولاحتلاف مجالات وأهداف وأدوات البحوث من ناحية أخرى .

والباحث في التراث التربوي يجد أن العلماء في التربية منهم من ينحو نحو التفصيل والتقسيم ومنهم من ينحو نحو الايجاز والتركيز في تقسيم بحالات البحث التربوي كقاعدة بحثية تحت عنوان " مثلث البحث " الذي يضم : --

* مجالات البحث التربوي

١- البحث التربوي وسيلة لحل المشكلات

يرى أنصار هذا الاتجاه أن البحث التربوي خطة عملية منظمة لدراسة مشكلة تسربوية معقدة بمدف حل مشكلات تعليمية أو تربوية وحسم الخلاف في كثير من المشكلات التربوية خاصة الجدلية مما يوفر الوقت والجهد أو محاولة حل مشكلات قائمة ذات حقيقة فمن أقصى أهداف العلم تلمس الحاجات الماسة للأفراد والمجتمع مسن مثل العنف والاضطرابات السلوكية ، والبطالة والتوترات بين الجماعات التي

البحث التربوي شاكر محمود

تضمعف البسناء الاجتماعي ومن ثم يفيد المخططين وصناع القرار في اتخاذ ما هو مناسب بناء على ما يقدمه لهم من بيانات وأسس علمية مدروسة .

٢- البحث التربوي يكتشف حقائق جديدة

ويسنحو أنصار هذا الاتجاه إلى تعريف البحث التربوي على أنه استقصاء مسنظم ودقسيق في مجال التربية والتعليم هدف اكتشاف حقائق تربوية وتعليمية جديسة ويسساعد على وضع افتراض حديد قيد أو موضوع البحث والدراسة أو يساعد على مراجعة نتائج مسلم بصحتها فمن غايات البحث الوصول إلى الحقيقة ، وإضافة المزيد من المعارف إلى تراث الإنسانية لهذا فإن المنهج في البحث التربوي شعلة قوية وعملية تغير طريق الإنسان لاكتشاف آفاق حديدة من الحقيقة .

٣- البحث التربوي لحل المشكلات واكتشاف حقائق جديدة

فسريق ثالث مسن علماء التربية يتجه نحو التصالح والتكامل والجمع بين الاتجاهين السابقين على اساس أن البحث التربوي يستهدف حل المشكلات واكتشاف الحقائق الجديدة في الميدان التربوي والتعليمي معتمداً على أدبيات وفنيات ومهارات البحث التربوي في توفير المعرفة وآلياتها المناسبة لتحقيق الأهداف الستربوية وفهام العملية التعليمية من خلال الحلول والبدائل لما نجهله من مجالات ومواجهة المشكلات المتحددة للمعلمين الجدد والقدامي .

أهمية البحث التوبوى

- تكمسن أهمية البحث التربوي في أهمية التجديد التوبوي باعتباره انفتاح واقبال على الحياة .
- تقديم الأساليب العلمية لمعالجة المشكلات التربوية واتخاذ القرارات
 المناسبة .

البحث العربوي د. هندي شاكر محمود

مواجهـــة حاجـــات المعلمين على اختلاف تخصصاقم ومستوياقم
 وخبراقم وكفاياقم .

- تنشيط المؤمسات التوبوية وتطوير برامجها وتقدير أهمية التحديد التربوي بصفة عامة .
- أن المعلومات التي نحمت من الأبحاث النظرية كان لها تأثيرات كبرى
 في تعديل المناهج وطرائق التدريس.
- التصورات العامة تدخل في صلب عملية إعداد الجهاز المدرسي
 فكلما تغيرت هذه التصورات تغيرت طرق الإعداد .
- التوصل إلى أفضل السبل التي تحقق التطوير الكمي والكيفي
 للمخرجات التعليمية .
- تنشسيط مدخلات المؤسسات التعليمية وتحديد برابحها ومناهجها وأنشطتها باعتبارها منطلقات لسياسة التعليم.
- تقدير مواهب الغير والارتباح النفسي الناتج عن تذوق الجمال
 العلمي دون تعصب أو تحيز .
- قــياس الكفاءة الداخلــية للعــاملين والمؤسسات والمقارنة بين المخرجات والاحتياجات .

البعث التربوي شاكر محمود

أهداف البحث التربوي

 الكشف عن المعارف الجديدة وتطوير النظريات العلمية بما يحقق التنمية المستدامة .

- رصد المشكلات وتقديم الحلول والبدائل المتاحة لها ومتطلبات العملية
 التعليمية .
 - تحدید مدی فاعلیة الأسالیب والطرائق التدریسیة والمتقویمیة السائدة.
- توجيه السياسة التعليمية على أساس من الوعي والاستبصار لتوظيف نتائج البحوث النطبيقية .
- حسم القضايا الخلافية لاسيما في المشكلات الجدلية التي تحيز المعرفة
 وتحلم بالمستحيل .
- ترشيد الوقت والجهد مع اتخاذ قرارات حكيمة تعني أن الجميع في نفس السفينة ويبحرون إلى نفس الهدف وهو التنمية .
- تلبية احتساجات أقطاب العملية التعليمية على احتلاف مستوياقم
 كشركاء وليس فرقاء في رحلة التنمية .
- الـــتطوير الكمي والكيفي لمحرجات العملية التعليمية وتحسين الممارسة وتطويرها.
- تجديد البرامج التعليمية والخطط الدراسية وتنشيط آليات تفعيلها لتأمين
 المؤسسات التعليمية الجاذبة .
- توثيق نظم الاتصال بمواقع المعلومات والمشاركة فيها وتحقيق التنمية الشاملة كمطلب ملع .

البحث التربوي

تنمية قسدرة العاملين على مسايرة الإنجاهات الحديثة والمشاركة في تطويرها.

- التدريب على إعداد الخطط وفق أسس وحدود منهجية لتحقيق فهم أفضل وتقديم حلول أمثل للمشكلات.
- أن المؤسسات التعليمسية اليوم وحدات إنتاجية عليها أن تتلاحم مع
 وحدات الإنتاج الأخرى ومدعوه لاستثمار ما لديها من مدخلات بشرية
 و وقنية في بحوث تطبيقية لتحقيق الكفايات والكفاءة والجودة النوعية .
- الارتقاء بالكفاءات البحثية لأن في ضعفها تصبح وظبفة التعليم وخدمة المحتمع عقيمة والفرص محدودة والعائد مكافئا للمنصرف.

أنواع البحوث التربوية

بالرغم من وحود عدة تقسيمات للبحوث التربوية زخرت بما كتب البحث الستربوي إلا أنها تقسيمات مصطنعة لأن جميع البحوث قيمتها وأهميتها فالبحوث النظرية أساس للبحوث التطبيقية من أساس نظري ومهما كان حجم النواع بين الفرق حول أشكال البحث التربوي إلا أنه يمكن تصنيف البحث التربوي إلى الأنواع التالية : -

- ١- أبحاث نظرية: يطلق عليها البحوث الأساسية أو الأولية أو البحته ، وتمدف إلى التوصل إلى الحقائق والكشف عن النظريات والأصول التي تحكم العملية التعليمية وتنمية الأفكار والمفاهيم وتمتم بتطوير النظرية التربوية .
- ٢- أبحاث تطبيقية : تعرف بالأبحاث الميدانية وتعني باختبار النظريات والفروض وتحديد العلاقات بين الظواهر التربوية وتهدف إلى تطبيق النتائج العلمية في

البحث التربوي

المؤسسات التربوية وتعميم النتائج التي توصلت إليها المجموعات البحثية على المجتمع الأصلى للعينة أو البحث وتطوير العمل المبداني ووضع الحلول لمشكلاته .

٣- أبحاث موقفية: ظهرت نتيجة عدم وجود آليات محدودة وأجهزة مسئولة عسن تطبيق نتائج الأبحاث مما يعزز مبدأ الشورى في اتخاذ القرار والعمل بسروح الفسريق الواحد والأبحاث الموقفية تتضمن مشكلة تتطلب إتخاذ قرار سريع وتزويد المهتمين بالأساليب العملية لحل المشكلات.

أركان البحث التربوي

عسلى الرغم من تعدد بحالات البحث العلمي إلا أنه يقوم على ثلاثة أركان الأول هسو الموضوع أى محور ومشكلة الدراسة التي يجب أن يتوافر فيها القابلية للدراسة ، والفائدة التي يحققها ومن ثم يحاول جمع المعلومات التي تساعد على حل المشكلة ، والمستهج الوكن الثاني الذي يتمثل في تبويب البيانات وتأييد القضايا بالأدلة العلمسية ونتائج الدراسات السابقة ، في حين يمثل الشكل الوكن الثالث للبحث العلمي ويتضمن توزيع البيانات الأساسية على صفحة الغلاف ، وطريقة الاقتسباس ، والتوثيق ، واستعمال الحاشية ، والالتزام بعلامات الترقيم وكذلك الاحتصارات (الربيعة ١٩٩٨: ٢١ - ٢٨) .





البحث التربوي شاكر محمود

أولاً: مقدمة البحث

تحتوي على التمهيد للبحث Preface باعتارها النفذ الذي يقع عليه عين القارئ وتتضمن تميئة الباحث والقارئ لموضوع البحث باعتباره يكتب لمن يعرف ومن الايعرف أن هناك مشكلة وأهمية ودلالة وجود المشكلة والعوامل المرسبة والمهيئة لها كما تتضمن المقدمة موجزاً نظرياً للمشكلة نشأتها وتاريخها والاهتمامات الاجتماعية والتربوية المرتبطة بها .

ويمكن التمهيد للبحث بعرض للظواهر والأحداث والانجازات والتغيرات المرتبطة بمشكلة البحث ، وبعض الاقتباسات من ذوي أهل العلم والعلاقة ، وقد يستعان ببعض الاحصاءات وتعد المقدمة جزء مهم من البحث تتطلب أن تكون شاملة وموجزة مركزة وواضحة وهادفة تنقل القارئ نقلاً موضوعياً للخطوة الثانية للتعرف على مشكلة البحث ومبررات اختيارها أو الحاحة الملحة لدراستها ومن ثم تحديدها وصياغتها بلغة سهلة غير مبتذلة .

ثانياً: مشكلة البحث

البحث التربوي درهماري شاكر محمدود

أو صحوبة في فهسم أو تفسير أو إجراء عمل ما نتيجة تفاعل الإنسان مع البيئة المدرسة والأسرة أو المجتمع سواء أكان ذلك نتيجة عوامل موضوعية تتعلق بالموقف أوالموضوع أو لعوامل ذاتية تتعلق بالشخص نفسه .

كما تحف أساليب التربية والتعليم بعلامات استفهام تقود إلى سيل من التساؤلات لا متناهية تتطلب حلولاً وتدرس كل شيء بل أدق التفصيلات عليه تعرف المشكلة بألها جملة استفهامية تسأل عن العلاقة بين متغيرين أو أكثر أو فرق بسين مجموعتين من الأفراد وتتطلب حلاً ومتعة البحث تتجلى في الكشف عن تلك العلامات والاحابة أمام المزيد من المحاولات البحثية فيدعى الباحث لنفسه ما ادعاه المتنبى في إحكامه زمام المغة في قوله: -

أَنَامُ مِلَءَ جَفُونِي عَنَّ شَوارِدها وَيَسَّهَر الخَلَّقُ جَرَّاها وَيَخْتَصِم * اختيار مشكلة البحث

من أهم مراحل البحث ، يتطلب إلى تويث حاصة لدى الباحث المبتدئ كما يتطلب خبرة ومهارة ماذا يتناول في دراسته وما الجوانب التي يتعرض لبحثها يترتب عسلى الاختسيار الجسيد تفاعل الباحث وعدم ارتجاليته أو تخبطه ، بل قناعة بأهمية وإمكانية تقديم حلول تثرى المعرفة وتطبق ميدانيا علاوة على ترشيد الوقت والجهد وهسذا يعسني خضسوع المشكلة للتقويم ، وهذا الاختيار يتوقف على مدى كفاءة الباحث وخبرته ، وتحليله للانجاهات الحديثة ومما يساعد على اختيار المشكلة تحديد محالهاً ومن ثم تتضح أهمية وحجم المشكلة .

وهنا يجب أن ننبه على أن الإحساس بأن شيئاً صعباً أو غامضاً مبهماً أو خطأ لايمثل في حد ذاته مشكلة تتطلب علاقة ، إنما يحدد فقط بحالاً قد تتحدد فيه المشكلة ويعد تحليلها شرطاً مسبقاً لأي بحث كما أن اختيار المشكلة يكون في العادة أسبق البحث التربوي و. حمدي شاكر محمود

من اختيار العبنة التي يجرى عليها كما أن لها منطق نظري أو فلسفة نظرية ولها أهمية جوهسرية ومسن ذلك لايوجد مدلول واضح شامل حامع للمشكلة بل في معناها اللغوي تعنى عقبة تحول بين الفرد وبين أدائه لعمله مما يتطلب حلاً للمشكلة وفي مدلولها الاجتماعي تعنى سلوكاً إنسانياً يترتب عليه شعوراً بالقلق وعدم الرضا من أفراد المجتمع وفي مدلولها البحثي تعني موقفاً يترتب عليه إرتباك وحيرة وتعارض أو محاية غير مرغوبة.

الثاً: تحديد المشكلة Identification of the problem

من المهم أن يتم تحديد موضوع البحث بشكل دقيق قبل الانتقال إلى مراحل أخرى من البحث وهو إجراء يهم الباحث والمشرف . ويتضمن بلورة وصياغة المشكلة في عبارات محددة تعبر عن ماهية المشكلة ومجافحا ، وقد حددت بعض الدراسات مؤشرات تحقق هذه الخطوة واستيعاب طبيعتها ومكوناتها من خلال فهم المشكلة وتحليل عناصرها ، وتوليد الحلول المحتملة (قطامي ٢٠٠١م: ٢٧٥)، عما يؤدي إلى تحديد إجرابات البحث ، ومتطلباته ومصادره وهو هذا يوفر الوقت والجهد ويساعد على تركيز الاهتمام على المشكلة ويزداد فهمه لها ويشعره بالثقة في نفسه وأن شيئاً قد تم وأنجز وحدد طريق البحث مما يزيد الأمل في حل المشكلة وهناك عدة اعتبارات يجب وضعها في الإعتبار عند اختيار وتحديد المشكلة .

١- أن تكون المسكلة قابلة للبحث فلا تكون من العموميات التي يصعب التحقق منها .

٧- أن تكون مشكلة البحث جديدة وذات فائدة .

٣- أن تستمد المشكلة من أسس نظرية ومسلمات علمية .

البحث التربوي شاكر محنود

4- أن تكسون في حسدود إمكانسات الباحث التخصصية والوقت والتكاليف
 للمطلوبة لانجاز البحث .

رابعاً: صياغة المشكلة Problem directional

وذلك بعد ملاحظات الباحث واطلاعه على الدراسات السابقة بمكن أن تصاغ المشكلة على شكل سؤال ومجموعة أسئلة خاصة في البحوث الوصفية أو التفسيرية ومنها ينتقل الباحث إلى الاجراءات التي سوف يتبعها للاجابة على السؤال السذي بمثل مشكلة البحث عندئذ يكون قد إنتقل إلى التحديد بعد الإجمال فيسرد الأسئلة الرئيسية والفرعية .

السؤال الكبير:

عسندما يختار الباحث موضوع البحث يحاول صياغة المشكلة في سؤال كبير تكون الاحابة عليه البحث كله ، فالسؤال الذكي محور عملية التفكير كيف يكون ذلك ؟ ، لماذا حدث هذا ؟ ماذا يمكن أن تفعل ؟ ، ما هي العقبات التي تعرقل عملنا ؟ هل هناك طريق آخر للوصول للحل ؟ .

الســـؤال الذي تسبقه اجابته فالسؤال سابق للحواب ومن المنطق أن يتبع السؤال إحابته والنساؤل والاستفهام هو طلب العلم بمجهول وقد يستفهم عن شئ معلوم الأغراض تفهم من سياق السؤال وعندئذ الايحتاج إلى جواب يتبعه كالأمر في قوله (هل جزاء الاحسان إلا الحسان).

خامساً: أهداف البحث Purposes of the Research

* تتضـــمن الأهـــداف الـــتي يسعى البحث إلى تحقيقها كأن يتعرف على الموهوبسين أو إعداد برنامج لتنمية الابداع أو تأثير متغير على آخر مثل قلق

د هدي شاكر محمود

الاختبار على الأداء في الاختبار التحصيلي أو علاقة بين متغيرين مثل الممارسة وتعلم الحاسب وقد يهدف البحث إلى استنتاج الأسباب الكامنة للمشكلة مسن عملال معلومات سابقة ومن ثم تقديم وصف شامل للظاهرة موضع الدراسة .

- * يجــب أن تكون هذه الأهداف واقعية وموضوعية Obgectitivy ويمكن التثبيت منها Verification وتحقيقها .
- أن تكون الأهداف مرتبطة بموضوع البحث ويمكن قباسها والتحقق منها .
 وتتبلور الأهداف في محاولة التعرف على إعداد أداة أو برنامج .

سادساً: أهمية البحث Importance of the Research

ويتضمن ذلك الجزء من البحث إبراز القيمة النظرية والعلمية أو التطبيقية من الحتيار موضوع البحث ومبرراته وما يقدمه من حلول ويقسم ذلك إلى : -

أ- الأهمية النظرية أو الفكرية وفيها يؤكد الباحث على ما يمكن أن يضيفه البحث إلى البناء المعرفي أو التراث الإنساني واثراء لمجال البحث ودعم المكتبات كما تتمثل الأهمية النظرية في تكوين قاعدة معلوماتية .

ب- الأهمية العملية أو التطبيقية وفيها يؤكد الباحث على تسخير المكتشفات والمبتكرات لتحسين مستوى الخدمة ومضاعفة الإنتاج وتقليل الجهد والوقت بالنسبة للعاملين ودعم المخططين وصناع القرار.

سابعاً: المفاهيم والمصطلحات الأساسية للبحث Important Ierms

وفي ذلك الجزء يقدم الباحث تعريفاً إجرائياً لمصطلحات ومفاهيم متغيرات البحث بصورة مختصرة واحرائية operational توضح مدى الالتقاء بين الباحث

البحث التربوي واهمادي فانحر محمود

والقسارئ معساً على مفهوم واحد للمصطلح المتكرر للبحث ، علاوة على تحديد مدلول تلك المصطلحات البحثية المنهجية .

من العرض السابق لمحتويات مشكلة البحث من الخطوات الهامة وتكون ذات فالدة بالغة خاصة إذا ما بات واضحاً لدى الباحث ماذا اختار الباحث من مشكلات ولماذا اختار هذه المشكلة ؟

ثامناً: حدود البحث Delinitation of the Research

- * حدود زمنية : الفترة التي انجز فيها البحث وترتبط بما نتائحه .
- حدود مكانية: سواء كانت مدرسة أو مرحلة أو إدارة تعليمية وفق طبيعة
 المشكلة وامكانات الباحث والزمن المخصص لانجاز البحث.
- حـــدود موضوعية : وتتمثل في سياسة ونظام التعليم ، أو عادات وتقاليد
 المجتمع أو منهج دراسي معين .

تاسعاً: فروض البحث Research Hypotheses

الفرض حل ممكن وإحابة متوقعة تعتمد على أساس علمي ولكن يخضع للاختبار والتدقيق الذي يتطلب تحديد طريقة اختباره كمياً أو كيفياً ، فإذا كان الفرض البحثي تاريخياً يكون اختباره غالباً كيفياً والأدلة تثبت مدى قبوله أو رفضه، أما إذا كان الفرض البحثي تجريبياً أو وصفياً عندئذ يكون اختباره غالباً كمياً بتطبيق العمليات الاحصائية وبموجب النتائج يقبل أو يرفض الفرض .

* في حالة ما إذا كان الباحث يبحث في علاقة بين متغيرين فإنه يصبغ المشكلة في عبارة لفظية تقريرية محددة على النحو التالى: -

علاقــة النصفين الكرويين للمخ بعادات التعلم والدراسة لدى طلاب المرحلة الثانوية .

البحث التربوي المحادي شاكر محمود

* قسد تصاغ المشكلة في صورة فروض ارتباطية موجبة أو سالبة من مثل " توجد علاقة ارتباطية موجبة بين النصف الكروي الأيمن للمخ وعادات تعلم ودراسة الرياضيات " .

توجد علاقة ارتباطية سالبة بين النصف الكروي الأيسر للمخ وعادات تعلم ودراسة الرياضيات .

* وقد تصاغ المشكلة في صورة فرضيات فروض إحصائية كحلول ممكنة واجابات محتملة منها: -

١- الفروض الصفرية Null Hypotheses: يستخدمها الباحث في حالة مسالم يحدد منذ البداية وجود فروض معينة قبل وبعد البرنامج مثلاً بين مجموعة تجريبية وأخرى ضابطة أو عدم وجود علاقة وهذا يتطلب اختبار مستوى الدلالة الاحصائية ذو الطرفين مثل. لاتوجد علاقة ارتباطية دالة بين دين معين والارهاب. لاتوجد فروق دالة احصائياً بين اتجاهات طلاب الرياضيات وطلاب العلوم في استخدام تقنيات التعليم.

۲- الفروض الموجهة أو البديلة Alernative Hypotheses: أي غير صفرية فيها يحمل الباحث منذ البداية أن تدخل متغيرات تجريبية سوف تؤدي إلى وحسود فروق بين متوسطي المجموعتين فيلتوي المنحني إيجاباً أوسلباً مما يعني أنه في حالة الفروض غير الصفرية يتم تطبيق ما يسمى باختبار مستوى الدلالة الاحصائية ذي الطرف الواحد.

مثال:

يوجـــد فرق ذا دلالة احصائية بين طلاب المستوى الأول وطلاب المستوى السابع في كليات المعلمين نحو مهنة التدريس .

البحث التربوي و.حمدي شاكر محمود

فالصياغة الجيدة للمشكلة توضع العلاقات بين المتغيرات ، وطبيعة واتجاه هذه العلاقسة ، ونوع البحث واحراءاته ، ومجتمع ونوع عينته ومدى ما تستند عليه من حلفية علمية وأسس نظرية وبراهين علمية .

وظائف الافتراضات

تحديد محال البحث ووصفه في خطة مناسبة وملائمة لامكانيات ومهارات الباحيث ، كما تساعد على ترتب البيانات ترتباً صحيحاً ومنطقباً وتحليلاً يجيب على المشكلة ويفسرها .

مستوى الدلالة الاحصائية Level of statistical significance

كي يثبت الباحث صحة ما يتخذه من حكم يحدد مستوى الدلالة الإحصائية السندي غالباً قيمة لاتتجاوز ١٪ (٠,٠١) ، ٥٪ (٠,٠٠) فعندما يحدد الباحث مستوى الدلالة بس ١٪ (١٠,٠١) فهذا يعني أنه يؤكد ثقته بنسبة ٩٩٪ بأن ما توصل إليه من حكم يتمشى مع الواقع ولكن لا يزال هناك احتمال بنسبة ١٪ لا يتمشى مع الواقع وإنما بالصدفة.

مصادر الحصول على مشكلة البحث

إن الذي لا مِرَية فيه أن تنشأ المشكلات من تفاعل الباحث مع بيئته ويعتمد ذلك التفاعل على عوامل تتعلق بالباحث نفسه وأحرى تتعلق بالبيئة وتتحدد مصادر الحصول على مشكلة البحث على النحو التالى: -

١ – الخبرة المهنية

يواحب الباحث الستربوي في حياته المهنية أو التدريسية العلمية والعملية تساؤلات لا متناهية في بيئة الفصل أو في الملعب المدرسي و المعمل و المكتبة و البيت و الشارع أو خال رحلة تعليمية و ممارسة المناشط المدرسية في

البحث التربوي فاكر محمود

الاستذكار والامستحان واجسراء البحوث وعادات الحصة وعلاقات المتعلمين بعضهم وبمعليم بهم ومدى الاستحابة للبرامج التعليمية والوسائل المعينة وطرائق الستدريس وما يدور حوله من أحداث ومشكلات تربوية قد تكون مجالاً خصباً تنطلق منه أو تنبثق عنه موضوعات بحثية بالغة الأهمية وفي غير ذلك مواقف توفر وقميئ الإحساس بالمشكلات والرغبة في معرفة الحلول والإصرار عليها عندئذ تكون المشكلة البحثية ذات قسيمة علمية عندما يستند الباحث في الحصول عليها وصسياغتها على خبرته الشخصية واهتماماته وميوله وخلاصة القول أنه لايمكن الفصل بين لخبرة المهنية ومقتضيات البحث التربوي وبانفصال الخبرة عن البحث صار جسسداً بلا روح ويتحول إلى نقاط متناثرة ونسق من بناء رياضي فاقد لدلالاته ولا يستند على دعائم أو لبنات مطمئنة من ذلك بتضح أن حياتنا المهنية وخبراتنا العملية والنشاطات التي نقوم بها أو نلاحظها من حولنا هي المصدر الذي نستقى منه مشكلة البحث.

لذلك نحد بعض الجامعات لا تكلف أو تعين معيدين مما إلا بعد ممارسة عملية لف ترة قد تصل إلى عامين ، إذ لا تنتج الأفكار والموضوعات الأصيلة من عقول حاوية خاملة ، ولاتتحسد المشكلات بدون مجهود والباحث الماهر يلتقط المشكلات من الجو الأكاديمي بطريقة سحرية .

٢ - الأبحاث السابقة

يُعسد استعراض الأبحاث السابقة المنشورة في المحلات والرسائل العلمية ساعد عسلى معسرفة وضع مخطط البحث ، والبحث العلمي ليس ترديداً لأفكار ونتائج الانستاج العسلمي للآخرين خاصة إذا ما عرفنا أن الوقائع التربوية أكثر تبايناً وأقل قابلية للتكرار ولكنه خبرة مفيدة كما أن البحث يولد بحوثاً أخرى تمد الباحث

البحث التربوي د. حمدي شاكر محمود

بالعون والإلهام لكي يضع أساساً صليماً لبحثه وهذا يعني أن الاعتماد على الدراسيات والأبحاث السابقة أمر هام في أي مرحلة من مراحل البحث التربوي فالكيثير من المشكلات البحثية لاتوجد مبتورة الصلة إنما هي وثيقه الامتداد لما مسبقها وهذه المعرفة تجعل الباحث يتوجه لدراسة جوانب أخوى . فكثير منها يقسترح بحوثاً ذات علاقة وتحستاج إلى دراسة ، كما ألها مصادر الاتفاق أو الاحستلاف مع الموضوع المراد بحثه ، كما ألها توضح للمبتدئين من الباحثين فنيات ومهارات أو استراتيجيات البحث التربوي فيقف ومهارات أو من الباحثين فنيات ومهارات أو استراتيجيات البحث التربوي فيقف على مساقد كتب وعلى ما سبق إليه ، وما لم يطرق من الأبحاث بعد فيختار موضوعه في ضوء ذلك ، لذلك كان على الباحث أن يجيد فن انتقاء مصادر السبحوث السابقة ويتعلم كيف يفسر البيانات التي تمده بحا فهارس البطاقات ، وقوائسم الكتسب والمحلات والدوريات ، ويستطيع الباحث التنقيب عن البحوث السبقة من خلال ما كتب في موسوعة البحوث التربوية ، وفهرس التربية وقوائم المراجع والرسائل التربوية فقد يبدأ الباحث حيث انتهت دراسة غيره .

٣- حلقات البحث

حضور المناقشات وخطط الأبحاث المقدمة في القسم المختص يمكن الباحث مسن معرفة الموضوعات التي تستحق دراسة أوسع وأعمق فيختار منها ما يلائم وبوافق ظروفه وامكاناته فعادة ما تستثير هذه الحلقات موضوعات بحثية ذات قيمة علمية وعملية كما أن مراجعة ذوي الخبرة في موضوعه وفي مقدمة هؤلاء أستاذه المشرف، فهم يقدمون إليه خلاصة خبرهم الطويلة، ونتائج أفكارهم ومطالعاتم ، فيرشدونه إلى أمهات المراجع ويلقون الأضواء على مسائل ومشكلات وموضوعات هامة قد لايدركها الباحث في المراحل الأولى من بحثه .

البحث التربوي و. هماي شاكر محمود

٤ - قوائم دور النشر والمكتبات

حيث تصدر دور النشر والمكتبات في كل عام قوائم تذكر فيها أسماء الكتب والمسراجع من حوليات ودوريات تعد مصدراً هاماً من مصادر تنشيط البحث التربوي وبالاطلاع عليها قد يعثر الباحث على ما له صلة قريبة ببحثه ، علاوة على الحصول على معلومات وافية عن المصادر الموجودة وهي ذات قيمة في بحال البحث الستربوي إذ يستطيع الباحث معرفة عناوين المؤلفين أو الدوريات أو دور النشر أو المؤسسات أو الهيئات خاصة عندما يريد معلومات أو مقابلات أو منحه دراسات ومقايس للبحث .

٥- الفهارس التربوية

من الوسسائل المهمسة الموفرة لوقت وجهد الباحث حيث تمده بالبحوث والدراسات المتخصصة في مجال البحث حيث يدون الباحث ما حاء في الفهارس الستربوية ، وقد يكون التدوين في الفهارس وفقاً للحروف الهجائية ومنهج الفهرسة فيها وفقاً للمؤلف والموضوع .

٦- المجلات الخاصة بتلخيص وعرض نتائج الأبحاث والرسائل الجامعية

فقد يكون الباحث في بحال التربية على معرفة بالمحلات وقاعدة المعلومات الشاملة والدوريات التربوية ، ولكنه في حاجة أشد للمجلات التي تقوم بتلخيص وعرض ونشر الأبحاث بحيث يتوافر بما ملخصات البحوث الواردة في ذخيرة واسعة من الدوريات لذلك فإنما تمكن الباحث من الاطلاع ومسايرة الإنتاج العسلمي الدي أنجر في بحال تخصصه وقوائم المراجع التي تم الاعتماد عليها وموضوعات الأبحاث المقترحة والمنبقة منها .

البحث التربوي د. حمدي شاكر محمود

كسل ذلسك يثري فكر الباحث من خلال فحص نواحي القوة والضعف والتلاقي والتنافر في النتائج مما يوقفه على طريق التصدي لمشكلة بحثه دون تكرار أو سقوط في مزالق وقع فيها سابقوه .

وهسذا يتطلسب من الباحث أن يكون انتقائياً في اختيار الأوعية المعلوماتية المتخصصة والتي تتناول بحوثاً ذات صلة بموضوع بحثه .

V- قواعد المعلومات وشبكاها: وسائل الإعلام في قنوات النافزة وصفحات المجلات والأشرطة المسموعة والمرثبة ووسائل الاتصال المذهلة والمكتبات الالكترونية وشورة الاتصالات والانفتاح العالمي تعد أساس كل عمل بحثي وتطويري فاعل لتزويد الباحثين بالمعلومات التربوية الحديثة وذلك من خلال الفهارس التربوية ، والملخصات السيكولوجية ونظام أيريك (E.R.I.C) حبث بعد المركز الأمريكي للمعلومات عن الموضوعات للمعلومات عن الموضوعات في التربية وذلك عن طريق قاعدة المعلومات (أو المكتبة المرجعية) وعن طريق تسادل الرسائل ونستائج المؤتمرات الألكترونية من خلال ذلك النظام القومي للمعلومات لتقلع خدمات علمية سريعة للباحثين وتزويدهم بالبحوث والتقارير التربوية ذات القيمة العلمية .

٨- المؤتمرات والندوات والجمعيات العلمية

تشكل المؤتمرات والندوات العلمية وافداً أساسياً للأبحاث التربوية باعتبارها بيوت للخبرة يستقي منها الباحث البادئ موضوعاته البحثية وما نثيره من قضايا تسربوية حسى التفاعلات الكيميائية والتحارب الفيزيائية وسواها فقد أمكن إجراء بعضها خارج المعامل والمختبرات عن طريق استخدام أجهزة الحاسب الآلي في ضوء معايير العلم للجميع.

البحث التربوي

٩- احتياجات واهتمامات المجتمع وسوق العمل

كالستغيرات الاقتصادية والمعرفية والاحتماعية ، والرغبة في مواصلة ميكانيزمات مواصلة التعليم ، والتحديات العلمية والتكنولوجية التي تتسم بروح العصر ، والاحتياج لمخرجات مؤهلة تحقق الجودة الشاملة والتحول إلى اقتصاديات السوق وتكنولوجيا الإدارة وبحوث العمليات والبربحة والحاسبات مما يحدث تخلخلاً مستمراً في هيكلة العمالة والبحوث بدورها تحاول تمكين القوى العاملة من الحراك الوظيفي ومن التأقلم لمقتضيات التغير وظروفه وطموحاته ومشكلاته .



البحث التربوي المحادي شاكر محمود

معايير وضوابط اختيار مشكلة البحث

بعضــها يتعلق بالباحث وبعضها يعود إلى موضوع البحث وبعضها لعوامل اجتماعية .

١ – معابير تتعلق بالباحث : -

أ- ميول الباحث

إذا كان لدى الباحث الميل للقيام بأي عمل من الأعمال سهل القيام به فكنما كان اختيار المشكلة بناء على رغبة واهتمامات الباحث واحساسه بمتعة البحث وحب التقصي والإطلاع ولذة دراسة الموضوع كلما دفعه ذلك إلى استمرارية البحث بل ويظل باحثاً طوال حياته والانتقال من دوافع البحث للترقي والحصول على الدرحات العلمية إلى البحث عن العلم للعلم كهدف أسمى مع الالتزام بأدب البحث وترك الغرور العلمي ، وإن أدى بحثه إلى كشف لم يسبق إليه، لذلك يجب أن يختار الباحث مشكلة يجد في نفسه ميلا لحلها ، هذا الميل عمد الباحث بحرعة إضافية من الدافعية لتحمل العمل الحاد قال تعالى ﴿ لِيَأْكُلُواْ مِن ثُمَرِهِ، وَمَا عَمِلَتُهُ أَيْدِيهِم الله العمل الحاد قال تعالى ﴿ لِيَأْكُلُواْ مِن ثُمَرِهِ، وَمَا عَمِلَتُهُ أَيْدِيهِم الْكُلّا

يَشْكُرُونَ ٢٥ ﴾ (يس : ٣٥) .

ب- كفاءة الباحث

ميل الباحث لاعتبار المشكلة شرط هام ولكنه غير كاف إذ لابد من توافر القدرات والمهارات والاطلاع على الأعمال البحثية والقدرة على استخدام الأوعية المعلوماتية ومراجعة وتقيم البحوث وإعداد الأدوات وتقنينها وتحليل النتائج فعقله مليىء بالمعلومات يضع الافتراض ويجد الدليل الذي يؤيده قالبحث إبداع Creativity بتمثل في المبادرة التي يبديها الباحث بقدرته على اكتشاف علاقات حديدة ونادرة تمتاز بالطلاقة الفكرية والمرونة العقلية والأصالة التي ينتج عنها عمل حديد.

البحث التربوي 6 جمدي شاكر محمود

والبحث إمكانية تتوافر عند البعض وتبرز وتتالق من واقع أرضية عريضة من المعسرفة وانشغال مستمر بالحقائق التي تساعده على بناء تكوينات ذهنية قادرة على تفسير الظاهرات فليس من المهم أحياناً أن يدرك المرء أنه يسبح بمهارة بل الأهم أن يعرف كم يبعد عن الشاطىء .

ج- شخصية الباحث

- الاطسلاع الواسع والمعمق باعتباره المنهل الذي يوسع آفاق الباحث ومعرفته في
 التخصص عامة وفي موضوع البحث خاصة وتنميتها بالمعرفة والمثابرة والتفكير المتعمق .
- * النظام والدقة في الاعتماد على أراء ونتائج الأخرين وتقبل النقد والبعد عن الجدل.
 - * الكشف عما هو جديد والبدء حيث انتهى الآخرون بمدوء وتروي .

قد يدرك المتأني بعض حاجته وقد يكون مع المستعجل الذلل

- * الانجسد اب للبحث والستعلق به وعدم التوقف خلال مراحل البحث فكل مشروع عظيم يحتاج إلى قدر من الطموح والعزيمة .
 - * حضور حلقات البحث مع القدرة على التأمل والتفكير والاستنباط.
 - * مجالسة العلماء والخبراء ذوي الاختصاص والاستفادة منهم .
 - * حضور المناقشات العلمية لرسائل الماجستير والدكتوراه وتقبل الحقائق .
- ألا يكون هدفه من البحث الحصول على الدرحات العلمية فهو لا يزال طوال
 حياته باحثاً عن العلم للعلم كهدف أسمى .
- * الشعور بلذة البحث والاستمرار فيه ، وإيثاره على كل شيء لأن الدراسة والبحسث أصبحت حياة الباحث فالربح عنده ليس معياراً لما يأخذ بل معياراً لما يعطي .

البيعث التربوي المساكر محمود

* لا يمنعه احتوام الرأي والرأي الآخر من فحص كل ما يقرأ دون تسليم بما قسرره غيره من نتائج دون غرور كما أن ما ينتجه بعد نشره يعد ملكاً للقراء من حقهم التحليل والتطبيق والنقد .

* البحث فرصة لإثبات الذات وسعة الاطلاع وقوة النقد .

" يصطبغ البحث بشخصية الباحث المشرف وتسوده الروح العلمية التي تقتضي مناقشة آراء ونتائج الآخرين دون محاملة وبعيدة عن الهوى ولايجادل حباً في الجدل فيثبت ما يراه حقاً ، ويقود إليه الدليل وإن خالف ميله أو هواه .

إِذَا كُنتَ ذَا رأي فَكُن ذَا عَزِيمَة فَإِنَّ فَسَاد الرَّاي أَنْ تَتَرددا

* لاي تحدث الباحث عن نفسه ولايستخدم ضمير المتكلم فلا يقول أنا ، ونحن وأرى وعدم الإسراف في استخدام يرى الباحث ، يقترح الباحث ، يوافق الباحث أو يؤكد الباحث بل ينوع بين ذلك وعليه أن يعرض ما يريد بمهارة وتواضع كأن يقول مما سبق يتضح ، أو يبدو أنه فالتواضع العلمي من أهم صفات الباحث وأصاب من قال :

مِلَّ السَّنِابِلِ تَنحَنَى بِتَوَاضُعِ والفَارِغَاتُ رَوُّوسُهِنَّ شَوَامِحُ التواضع فِي طلب العلم والسؤال عما استغلق عليه فهذا موسى عليه السلام نبي من أولى العزم من الرسل وقف موقف المتعلم من الخضر ، بل طالب علم متواضع لمعلمه قال تعالى ﴿﴿ فَوَجَدَا عَبْدًا مِنْ عِبَادِنَا ءَاتَيْنَاهُ رَحْمَةً مِنْ عِندِنَا وَعَلَّمْنَاهُ مِن الدُّنَا عِلْمًا ﴾ قال لَهُ مُوسَىٰ هَلْ أَتَيْعَكُ عَلَىٰ أَن تُعلِّمَنِ مِمَّا مِن لَمُدًا ﴿ فَوَجَدًا قَالَ لَهُ مُوسَىٰ هَلْ أَتَبِعُكَ عَلَىٰ أَن تُعلِّمَنِ مِمَّا عَلَى مَعْمَ وَعَيْمَ تَصْبِرُا ﴾ عَلَى الله وقال إنك لن تَسْتَطِيعَ مَعِي صَبْرًا ﴿ وَكَيْفَ تَصْبِرُ

البحث التربوي د همدي شاكر محمود

عَلَىٰ مَا لَمْ نَجُطْ بِهِ، خُبْرًا ﴿ قَالَ سَتَجِدُنِيَ إِن شَآءَ ٱللَّهُ صَابِرًا وَلَآ أُعْصِى لَكَ أَمْرًا ﴿ ﴾ (الكهف الآبات : ٦٥ - ٦٩) .

٧- معايير تتعلق بمجتمع البحث

تـــتعلق بحجـــم الفائدة على محتمع العينة بشكل خاص والمحتمع بشكل عام والقبول الاجتماعي لها ومن أبرزها :

أ- الفوائد الاجتماعية : Social

إن مسن أهداف البحث التربوي التوصل إلى معارف ومهارات تساعد على التوفسيق بسين حاحسات الأفسراد وحاجات المجتمع من خلال الإنتماء والبحث والإستقصساء لستطور المجتمع وتحسين ظروفه وهو ما يجب مراعاته عند اختيار مشكلة البحث فمردود البحث يعتمد في عطائه ومخرجاته على الفكر والتطبيق وهما معاً يشكلان وسيلة صحيحة للنفاذ إلى الحياة ، بل إن سلامة اختيار المشكلة مرهونة بفائدة دراستها وهما معاً يخلقان الاتزان والتكامل في البحث التربوي فليس كسل موضوع يستحق الجهد الذي سيبذل فيه وعلى هذا يحرص الباحث الطموح عسلى أن يختار موضوعاً مفيداً خاصة وأن الحاجة ماسة في عصرنا الحديث لبحوث نفسية وتربوية واحتماعية واقتصادية .

قال تعالى ﴿ أَلَمْ تَرَكَيْفَ ضَرَبَ اللَّهُ مَثَلًا كَلِمَةً طَيِّبَةً كَشَجَرَةٍ طَيِّبَةً أَصْلُهَا ثَابِتُ وَفَرْعُهَا فِي السَّمَآءِ ﴿ تُوْقِيَ أُكُلُهَا كُلَّ حِينٍ بِإِذْنِ رَبِهَا اللَّهُ وَفَرْعُهَا فَى السَّمَآءِ ﴿ تُوْقِيَ أُكُلُهَا كُلَّ حِينٍ بِإِذْنِ رَبِهَا اللَّهُ وَيَضَرِبُ اللَّهُ الْأَمْثَالَ لِلنَّاسِ لَعَلَّهُمْ يَتَذَكَّرُونَ ﴾ (إبراهيم ٢٤ ويَضْرِبُ اللَّهُ الْأَمْثَالَ لِلنَّاسِ لَعَلَّهُمْ يَتَذَكَّرُونَ ﴾ (إبراهيم ٢٤ - ٢٠). البحث التربوي المجدي شاكر محمود

ب- مساهمة البحث في تقدم الجتمع

لذلك فإن اختيار المشكلة لايعتمد على الاستيراد من أبحاث الدول المتقدمة فلكي تكون اختيار مشكلة البحث فلكي تكون اختيار مشكلة البحث مُستَنبَت نابع ومرتبط بحاجات المجتمع ومشكلاته وتنميته وتطوره نحو الأفضل أو الأحسن ، خاصة وأن هسناك ضغوط وقوى فَرَضَتْ على الكليات والجامعات الاستحابة لها وتتازل عن برجها العاجي وتنغمس في مشاكل المجتمع والاستحابة لمطالبه والتعامل مع القوى الجديدة المؤثرة فيه بل إن من غايتها خدمة المجتمع وتحقيق أهدافه .

٣- معايير علمية

أ- مدى توفر المعلومات

قــد يكون الموضوع مفيداً وحديداً ولكن المادة العلمية واجراءات وأدوات البحث غير متوفرة خاصة الباحث البارئ أو لايكفي لإجراء البحث ، لذلك يجب أن يتأكد الباحث عند اختياره للمشكلة من توفر متطلبات البحث فمما يسهم في نجاح البحث غزارة المصادر ، ووفرة المادة ، وإذا ما توفر للباحث مادة بحثه استطاع أن يرسم مخطط البحث التفصيلي رسماً حيداً .

ب- الفوائد العلمية للبحث

السبدایات تحدد النهایات إذا ما أحسن الباحث اختیار البحث النافع فإنه یؤدي إلى فوائد تطبیقیة مفیدة ، وعند اختیار المشكلة یجب أن پدرك الباحث أنه مطالب بسأن یضیف جدیداً إلى المعرفة و یحذر الخوض في موضوعات مكررة لا تنستهي بحدید فالبحسث إبداع ولسیس اتباع . مما یجعله تحدیداً أو استحداثاً و استحداثاً ، وكلما اتسعت دائرة الإنتفاع بالبحث ازدادت أهمیته .

البحث التربوي د حمدي شاكر محمود

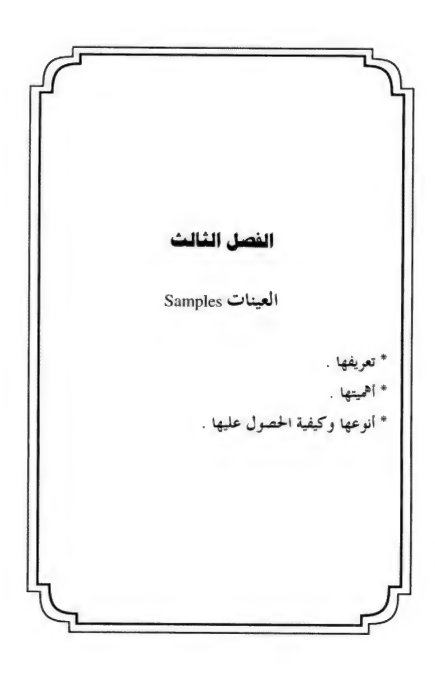
وبذلك يمكن القول إن من عوامل نجاح البحث أن يكون خصباً حيوياً لـــه صلة قوية بميل الباحث ، وغزارة مصادره ، ووفرة مادته ، ووضوح منهجه وانتشار فوائده إما تعديل في نظريات قديمة أو صياغة لتفسيرات جديدة .

ج- الجدة Novelty

يفضل أن يكون البحث حديداً غير مطروق فبحث مشكلة تم بحثها من قبل قسد لا تسستحق الورق الذي تكتب عليه إنما يبدأ حبث انتهى الآخرون ومن ثم تحظسى النتائج بثقة حيدة وأهمية نوعية ، وإذا كان ينصح بالإبتعاد عن الموضوعات المطسروقة من قبل ، فإنه لا بأس من اختيار موضوع مطروق إذا شعر الباحث أن بإمكانه الإنيان بأشياء حديدة تبرر إجراء البحث ومعالجة الموضوع من حديد .

معايير تقويم مشكلة البحث

- تقديم حلولاً واقعية لمشكلة البحث .
- الاثراء العلمي لمحال مشكلة البحث .
 - واقعية احراءات المشكلة .
- مسراعاة المشكلة للضوابط والمعايير الشخصية والاجتماعية والعلمية
 لاختيار مشكلة البحث .
 - تحقيق المشكلة الأهداف البحث.



البحث التربوي للأكر محمود

تعد طريقة اختيار الباحث للعينة أو مشكلة تصادفه فهي من الخطوات المهمة في مراحل البحث التي تكشف مدى الاتساق والارتباط بين مشكلة البحث وأهدافه وأدواته من ناحية ومدى مهارة الباحث من ناحية أخرى وليس من السهل دراسة المشكلة لدى كل أفراد المجتمع.

* المقصود بالعينة

أسلوب بديل للحصر الشامل لمجموعة من المفردات تتمثل فيها جميع صفات المجسم الأصلي أو هي أعداد مناسبة من مجتمع البحث population الأصلي يختارهم الباحث بطريقة معينة (عشوائية ، طبقية ،) فاذا كان الباحث يدرس اتجاهات المعلمين في المملكة العربية السعودية فإن مجتمع البحث هو جميع المعلمين في المملكة و دراسة هذه الأعداد الكبيرة أمر عسير ، ولكسن تيسسيراً لذلك يختار أعداداً مناسبة من المجتمع الأصلي تعرف بعينة البحث تتناسب مع كبر المجتمع المراد دراسته كما هو الحال في دراسة أو تحليل التربة أو الما أو الدم إذ إن للعينة الصغيرة خصائص العينة الكبيرة وتحقق نفس الهدف .

حاء في الآثر ((أن الله عز وجل خلق آدم من قبضة قبضها من جميع الأرض فحاء بنوا آدم على قدر الأرض)) .

* تحديد المجتمع الأصلى لعينة البحث

حتى يمكن التعرف بدقة كافية بما تناسب وطبيعة مشكلة البحث وهدفه على الفتات أو التخصصات أو المهن فلابد من تحديد المجتمع الأصلي تحديداً واضحاً ففي حالة دراسة اتحاهات المعلمين نحو الوسائل التعليمية فلابد من تحديد المرحلة التعليمية معلم معلم المرحلة الابتدائية أو المتوسطة أو الثانوية وهل هو معلم الرياضيات أم معلم العلوم مثلاً وهل هو المعلم حديث التخرج أم غيره .

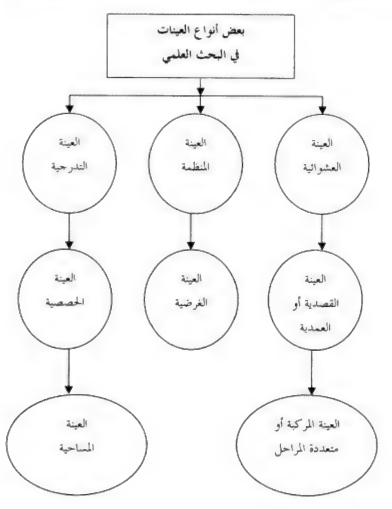
البحث التربوي داهدي شاكر محمود

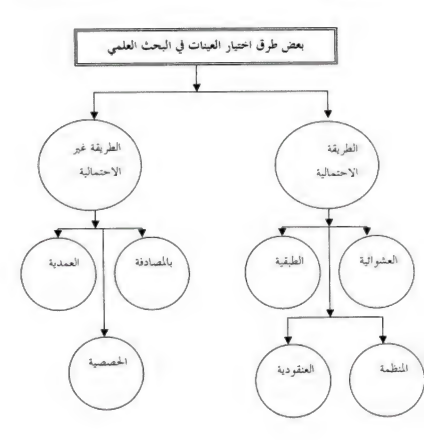
* اختيار عينة ممثلة وكافية للبحث

الحجم المناسب لعينة من العينات الإيمكن تحديده بقواعد جامدة الأنه يتغير من حالسة الأحرى حسب طبيعة المجتمع وأسلوب دراسة بحيث الاتكون صغيرة جداً فاتجاهات معلم أو اثنين أو ثلاثة غير كافية لتمثيل اتجاهات المعلمين من مجتمع يستكون مسن مشمين معلماً فحودة تمثيل العينة وحجمها يتوقف على درجة الدقة والاتقان المطلسوب وطبيعة أو ظروف المجتمع الأصلي لعينة البحث وأخيراً نوع واسمتراتيجية التعميم السيكومتري والتحريبي للبحث . فكما تجانست وتقاربت خصائص المجتمع الأصلي كلما صغرت العينة وكلما تباينت تطلب البحث عينة أكبر وبذلك يمر اختيار العينة بعدة هواحل أهمها : -

- ١ تحديد المحتمع الأصلى للبحث أي المحال البشري .
 - ٣- تحديد أفراد المحتمع الأصلي .
 - ٣- اختيار عينة ممثلة للمحتمع الأصلي .
 - ٤ اختيار عدد مناسب من الأفراد في العينة .

البحث التربوي شاكر محمود





البعث التربوي د حمدي شاكر محمود

* أنواع وطرق اختيار عينات البحوث

نظراً لأن الحصول على العينة يقتضي اختيار عدد محدود من الأفراد ، وأن قيمة النتائج ترتبط بدرجة تمثل العينة مما تقتضي تقنيات سحب العينات معرفة متحصصة ومنها: -

1- العينة العشوائية البسيطة Random Sample تستخدم في حالة تجانس المجتمع الأصلي كالمعلمين والمهندسين أو طلاب الصف الثالث ثانوي في مدرسة ما وذلك باستخدام طرق آلية نظامية تمنع تدخل الباحث أو تحيزه من خلال حداول للأعداد العشوائية بطريقة أفقية أو رأسية أو قطرية سلبية أو إيجابية بعد أن تكون العينة موزعة على القائمة بطريقة عشوائية كوضع قوائم أبجدية بأسماء الطلاب وليس حسماً أن يحصل الباحث على عينة باستخدام الطرق العشوائية تمثل المجتمع الأصلي لعيسنة البحث ولكن حتماً حصوله على عينة بالصدفة وبعيدة عن الذاتية باستخدام حدول الأرقام العشوائية .

Y - العينة العشوائية المنتظمة Systematic sample

وذلك عندما يتوافر لدى الباحث قائمة بالمجتمع الأصلي لعينة البحث يمكنه السحقاق العينة من مسافات متساوية على القائمة ، فإذا أراد الباحث اختيار ، ٥ معلماً في اللغة العربية بحدد قيمة المسافة التي عليها تتم عملية الاختيار (وهي في هذه الحالة ناتج قسمة العدد الكلي على عدد العينة أي م، ٥ تقسيم ، ٥ يساوي ، ١) بعدها بختار بطريقة عشوائية رقماً معيناً بين (١) ١) كنقطة بداية من الرقم ٨، ١٨، ٢٨، ٢٨، ... واختيراها بناء على مسافة ثابتة منتظمة جعلنا نطلق عليها العينة المنتظمة وهذا يمثل أحد أشكال العينة العشوائية التي يعتمد عليها الباحث في حالة تجانس مجتمع البحث .

البحث التربوي شاكر محمود

٣- عينة الفئات

حيث يختار الباحث عينة البحث من مجموعات تتكون من فئات بدلاً من حسالات كأن يقوم الباحث بتسحيل جميع المعلمين في مدينة الرياض ثم يختار ١٠٪ من هذه الفئات بطريقة عشوائية وهذه الطريقة تقلل من أثر التحيز والذاتية كما ألها تسهل الحصول على العينة ممثلة بدقة للمجتمع الأصلى .

٤- العينة العشوائية الطبقية

فسيها يصنف الباحث المحتمع الأصلي للعينة إلى طبقات متجانسة في ضوء خاصية معينة مثل سنوات الخبرة أو الأداء الوظيفي لينبثق منها بطريقة عشوائية عينة البحث وهذا يعني أن العينة الطبقية شكل من أشكال العينة العشوائية فمجتمع طلاب كليات المعلمين متحانس في حدود متطلبات وظروف إعدادهم ولكن عند دراسة مشكلاتهم يتباينون عندئذ على الباحث أن يصنفهم إلى طبقات طلاب حدد وطلاب في السنة النهائية ، طلاب مستواهم الاقتصادي والاجتماعي مرتفع وطلاب مستواهم متدنى بعدها يختار الباحث من كل طبقة عينة عشوائية .

٥- العينة المزدوجة

عسندما يستخدم الباحث البريد في توزيع وجمع الاستبانات مثلاً بطريقة عشسوائية فإن بعض المقحصوين لا يستحيبون مما يعني أن العبنة التي بادرت بالرد لديها صفات خاصة شألها شأن العينة التي يجيب بعض طلاتها على الاختبار بدقة وروية موضوعية وهذا يعني صعوبة تعميم النتائج ، ولاستبعاد أثر ذلك يختار الباحث عبنة أخرى وبطريقة عشوائية من أولئك الذين لم يبادروا برد الاستبانات ثم يجسرى لهسم مقابلات شخصية ليحصل على المعلومات المطلوبة ويتأكد من مدى صدق البيانات التي حصل عليها من العينة الأولى .

البحث التربوي فاكر محمود

Non Random Sample العينة غير العشوائية

تستخدم عندما يصعب على الباحث تحديد أفراد المجتمع الأصلي مثل المدمنين أو العاطلين في المجتمع ، أو المتخلفين عن الخدمة العامة فلا يستطيع الباحث أبحد عينة عشوائية لعدم معرفة وتحديد العينة بسهولة لذلك فإن الباحث يعمد إلى أسلوب العينة غير العشوائية وفق معايير محددة ومن أشكال العينات غير العشوائية : ~

أ- عينة الصدفة Accidental Sample

يختارها الباحث بالصدفة وهي طريقة يؤخذ عليها ألها لاتمثل المجتمع الأصلي وعليه يصعب تعميم نتائج البحث .

ب- العينة الحصصية Quota Sample

يختارها الباحث بسرعة وسهولة وذات أهمية في بحوث الرأى العام حيث يقوم الباحث بتقسيم مجتمع الدراسة الأصلية إلى فتات من خلال عدد من المقابلات الشخصية لأفسراد لهم صفات محددة ، ثم يختار عدداً من أفراد كل فئة فإذا أراد الباحث أن يدرس اتجاهات المجتمع نحو المخدرات فإنه يعمد إلى تقسيم المجتمع إلى فئات متعلمين ، طلاب ، موظفين ، معلمين ، أطباء ، مهندسين ... غير متعلمين ، تحسار ، حرفيين ، عمال .. أطفال ، شباب مسنين على أن يختار من كل فئة عدداً مناسباً والفارق بسين هذه الطريقة وطريقة العينة العشوائية الطبقية أنه في العينة المحصية يختار العينة كما يريد دون الإلتزام بشروط فيحتار الطلاب أو المعلمين في حين لا يختار الباحث عينة كما يريد في العينة الطبقية .

ج- العينة الغرضية أو القصدية purposive sample

عند معرفة المعالم الاحصائية لمحتمع معين يقوم الباحث باختيار العينة بطريقة حرة تحقق أغراض الدراسة فإذا أراد الباحث دراسة تاريخ التعليم في المملكة العربية البحث التربوي والمحادي شاكر محمود

الســعودية ، فإنه يمكن أن يختار عينة من كبار المعلمين كعينة قصدية تحقق أغراض البحث (عبيدات وآخرون ١٩٩٦م : ١١٦).

وقد يطلق علميها أسالب الطريقة الاحتمالية وتشمل الطريقة العشوائية والطسريقة المنظمة ، والطريقة الطبقية ، والطريقة العنقودية وأساليب الطريقة غير الاحتمالية ومنها الاحتمال المحادفة ، والطريقة العمدية والطريقة الحصصية .

ونخلسص من ذلك بضرورة تمثيل العينة للمحتمع الأصلي تمثيلاً كافياً عدداً ونوعاً بحيث يسمح باستخدام الأساليب والمعالجات الاحصائية حتى يمكن الاطمئنان بتعميم نتائج البحث .

مقارنة بين بعض العينات

اللامظات	المزايا	العينات	أنواع العينات الاحتمالية والمعتمدة على نظرية الاحتمالات
* لائسئل أحسيانا	• لا تستأثر النستائج بدائية	العينة العشوائية	
حصيالص الجيتمع	الباحث .	البسيطة	
الأصلي لنبحث .	* المساواة بين احتمالات		3
	احتيار كل حالة .		7
* تنظلب وقتاً وجهداً	* تعسنمد على التقسيمات	المينة الطبقية	3
في تحلسيل الحستمع	الطبقية لمحتمع البحث		.13
الأصلي .			-% :a
* لاتعطى أحيانا عينة			. 3. -4.
تحسئل بعسدق المحتمع			3
الأصلي			جدالان
• ترشيد في تكلف	تفر في حالمة العيات	العيسنة متعددة	
البحث	الاحصالية الكبيرة	المراحل	

و حدى شاكر محمود البحث التربوي

* اختيار عينات متكافئة في البحث

بحيث يمكن للباحث دراسة أثر متغيرين مستقلين أو أكثر على المتغير التابع فمثلاً لدراسة أثر المعالجة المعرفية للمعلومات الدراسية بطريقتين مختلفتين (متعمق مسطحي) يمكن اختيار ثلاث بحموعات متكافئة ، تستحدم إحدى الطريقتين مع المجموعة الثانية ، وتترك المجموعة الثالثة كمجموعة الأولىة ، والطريقة الثانية مع المجموعة الأخيرة إذا كان الباحث كمجموعة ضابطة ، ويمكن عدم استخدام هذه المجموعة الأخيرة إذا كان الباحث يحاول المقارنة بين أثر نوعين أو طريقتين مختلفتين .

وتحقيق التماثل بين العينات أمر صعب ولكنه أمر واجب على الباحث أن عساول على الأقل اختيار عينات متكافئة فيما يتعلق بالمنفيرات موضوع البحث ولتحقيق ذلك يمكن للباحث أن يستخدم: -

٩ – طريقة التوانم

لما كانت الطبيعة تقوم بدور مهم وهو عملية المزاوحة بين التواقم المتطابقة ، فان عملية الضبط المسماه بطريقة التواقم تعد من أدق طرق المزواحة المعروفة وفي دراسية تتعلق بالتعليم والنضج تم تدريب تواماً تجريباً على صعود السلم لمدة ستة أسيابيع قبل أن يتلقى التوأم الضابط تدريباً لمدة أسبوعين يتبين أثر كل من النضج والتدريب في التعلم .

٢- طريقة الازواج المتناظرة

لصعوبة الحصول على قوائم كافية للبحث يقوم الباحث بمحاولة ايجاد إثنين من المفحصوين متماثيلين وبعد اختيار الباحث لعدد مناسب من الأزواج يقوم بعدوزيع فسرد من كل زوج بطريقة عشوائية على المجموعة التحريبية والثاني على

البحث التربوي داحمدي شاكر محمود

المجموعة الضابطة . مع مراعاة أن تخلف أي حالة عن التحربة أو البحث يؤدي إلى إرباك تصميم التناظر .

٣- طريقة المجموعات المتناظرة

لصعوبة تأمين مفحوصين متناظرين للبحث يمكن للباحث تحديد مجموعتين ، تجريبية وضابطة في مستوى واحد في كل متغير من متغيرات البحث فمثلاً عند دراسة أثر الذكاء على التوافق النفسي بصنف الباحث العينة إلى بحموعتين ثم بحسب متوسط ذكاء إحدى المجموعتين ١١٠ والثانية ١٢٠ ينقل مفحوصين من المجموعة لأخرى حتى يصبح المتوسط في المجموعتين ١١٥ تقريباً وبذلك يكون منسوب الذكاء لدى المجموعتين مشتتاً حول المتوسط وهذا لا يعنى أن طريقة المجموعات المتناظرة تخلو من المخاطر .

٤ - طريقة المجموعات العشوائية

العشوائية كأسلوب لاختبار العينات لا يعني التنجط أو الارتجائية بل هو أسلوب منظم ومقصود وإرادي فيه يبتعد الباحث عن الاختيار أو التوزيع المباشر الذي يمكن أن يترتب عليه حصول إحدى مجموعتي البحث على درجات أفضل ، فهذه الطريقة تتسبح لأى حالسة من حالات العينة فرص مماثلة للتصنيف في أي المجموعتين .

٥- الطرق الإحصائية

قد يصعب على الباحث تصنيف العينات أو الفصول الدراسية على أساس التناظر لأغسراض البحث ، ومن أكثر طرق الضبط الإحصائي استخداماً تحليل التباين وفيها يقسوم الباحث بملاحظة وتسجيل العامل أو المتغير الذي لم يتم تثبيته في محموعة البحث أثناء الدراسة بحيث يعطى درحات مناسبة لمصدر التباين في تحليله وتفسيره للنتائج.

البحث التربوي

- * حجم العينات الاحصائية تنقسم العينات من حيث الحجم إلى : -
- العينات الصغيرة ويعني بما العينات التي لا تتجاوز عددها (٣٠) مفرده .
 - العينات الكبيرة ويقصد ما العينات التي تتحاوز عددها (٣٠) مفردة .
 - * أهم الأخطاء الناتجة عن الصدفة في اختيار عينات الأبحاث

١ - أخطاء الصدفة

اعتماد طرق اختيار العينات على البعض من مفردات المحتمع الأصلي لايضمن أن تكون نتائج هذه المفردات هي ذاتما نتائج المحتمع الأصليي .

٧- أخطاء التحيز

ميل الباحث إلى اختيار مفردات تخدم بحثه أو اختيار عينة تناسب بحثه كاختيار عينة تناسب بحثه كاختيار عينة من مجتمع احصائي كبير غير متحانس والأمثل أن تكون عشوائية طبقية وبمكن تجنسب تلك الأخطاء من خلال الاعتماد على الطرق الاحصائية السليمة.

الفصل الرابع

أدوات جمع المعلومات في البحث العلمي

- * الاستبانة .
 - * المقابلة .
- * الملاحظة .
- * الاختبارات التحصيلية .
 - الذكاء .
- * القدرات والاستعدادات .

البحث التربوي في المحادث التربوي في المحادث التربوي

Questionnaire أولاً: الاستبانة

درج الباحث معلوماته سواء بطريقة مباشرة كالمقابلة أو بطريقة غير مباشرة كما في الباحث معلوماته سواء بطريقة مباشرة كالمقابلة أو بطريقة غير مباشرة كما في الاستبانة أو بالمتابعة الميدانية كما في الملاحظة أو بالاستنتاج كما في الاختبارات مع التنبيه بأن البحث العلمي الرصين لايتكون من اللعب بالأدوات التي ينتج عنها كومة غير ذات معنى من الببانات مما يوجب اختيار الأداة المناسبة للبحث عن المعلومة المستهدفة حيث يعد السلوك الانعكاسي لمشاعر وأسباب داخلية وخارجية يصحب قياسها بأداة واحدة حيث يعد جمع المعلومات حجر الزاوية في البحث العلمي ذلك أنه لايوجد علم دون تقدير كمي دقيق نسبياً لأن الموضوعات التي تخلو من التحرير وتوفير المعلومات بدرجة مناسبة لايتوافر فيها التفكير العلمي ومن أدوات جمع المعلومات في البحث التربوي الميداني .

يشير التراث التربوي لبعض المصطلحات المترادفة في بعض المعاني والدلالات ومسنها الاستطلاع ، الاستبانة ، الاستفتاء ، وفيما يلي عرض موجز لكل واحد منها:

١- الاستطلاع

في اللغـــة . اســـتطلاع الشــــيء طلب طلوعه ومعرفته ورأية (معجم اللغة العربية) واستطلعه رأية : نظر ما هو (الكبير وآخرون : ٢٦٩) .

٢- الاستبيان

في اللغة بمعنى ظهر واتضح ، وبقال تبين في أمره أي تثبت (محمع اللغة العربية (٨٠) . البحث التربوي د جملي شاكر محمود

Ouestionnaire الاستفتاء

الاستفتاء من أفتاه في الأمر أي أبانه ، واستفتيته فأفتاني (بمحمع اللغة العربية : ١٣٣) .

قال تعالى ﴿ أَفْتِنَا فِي سَبْعِ بَقَرَاتٍ ﴾ (يوسف : ٤٦) وقال تعالى ﴿وَلا تَسْتَفْتِ فِيهِم مِنْهُمْ أَحَدًا ﷺ ﴾ (الكهف : ٢٢) .

وبالسرغم مسن التلاقي في الدلالة بين المصطلحات الاستطلاع ، والاستبيان والاستنقاء إلا أن مساحاء في القرآن الكريم وقواميس اللغة ما يرجع استخدامنا لمصطلح الاستفتاء في البحث العلمي كوسيلة للحصول على إجابات عن عدد من الاسئلة الموضوعة بعناية ويقوم أفراد العينة بالاجابة عنها بأنفسهم والاستفتاء يحمل معنى الاستبيان والعكس والأصل في اللغة استبانة .

* القصود بالاستبانة Questionnaire

نجـــد في اللغـــة العربية ما نجده في اللغة الإنجليزية من تعدد المصطلحات التي تختلف في ألفاظها وتتفق في معناها ودلالاتما فيرى البعض .

* أن الاستفتاء هـو " صحيفة تحتوي على عدد من الأسئلة معدة بدقة للحصول على بيانات تفي باحتياجات البحث يمكن جدولة أجوبتها بعد تحويلها إلى أرقام ، وتوزيع الأدوات على الأفراد لجيبوا عن أسئلتها سراً ، أي بينهم وبين أنفسهم ثم يعـيدوها إلى الباحـث (الساعاني ١٩٧٥) في حين يعرف البعض الاستختاء بأنه " مقياس تقرير ذاتي يقدم المستجيبون إجابات مكتوبة لأسئلة مكتوبة ، وعادة ما تكون إجابة الأسئلة عن طريق المقاييس المتدرجة أو الاختيار

البعث التربوي المساكر محمود

مــن متعدد أو من عدد البدائل . وهي أكثر فعالية من المقابلة حيث تتطلب زمناً
 وتكلفة أقل .

ويؤكد البعض على أن الاستبانة " وسيلة لجمع واستقصاء البيانات توسل إما بطريق البريد أو تنتشر على صفحات الجرائد ، والمجلات أو تسلم باليد للمبحوثين للإجابة عليها (بدر ١٩٨٥) .

في حين يرى البعض أن الاستبانة " قائمة من الأسئلة تسأل المفحصوين من أجـل الحصول على معلومات يمكن أن تكشف عن أسلوب الحياة ، الإتجاهات وغيرهـا من البيانات المهمة في البحث العلمي أو بحدف استنتاج العوامل الكامنة وراء ملوك معين .

ويضيف آخرون بأن الاستبانة " بطارية تستخدم بواسطة الباحثين لجمع أنسواع مختلفة من المعلومات أو الحصول على البيانات من الأفراد المستجبين، يستولون إدارة بشكل ذاتي بقصد جمع البيانات، مما سبق بلاحظ أن تعريفات الاستبانة متكاملة حيث يؤكد كل منها على خاصية من خواص الاستبانة ولكنها بشكل عام غير متناظرة أو متناقضة هذا من جانب ومن جانب آخر يشير المؤلف إلى أن استخدام مصطلح الاستبيان أو الاستبانة هو أقرب المصطلحات في البحث العلمي لأن الموضوع في الاستفتاء لا تتساوى فيه وجهات النظر أو اتجاهات المسبحوثين مسن حيث الصواب والخطأ أما في الاستبانة فحميع الآراء والإتجاهات طائدة لأنها تعبر عن وجهة النظر فيما هو كائن وليس ما ينبغي أن يكون وليس بالأداة الجامعة للتفاذ إلى الحقيقة .

ومسن الاعتسبارات المهمة التي يود المؤلف الإشارة إليها أن المبدأ الأخلاقي يتطلب اشتراك المبحوثين على أساس التطوع وليس الإحبار ولكن السؤال الذي البحث التربوي دجمدي شاكر محمود

يطــرح نفسه كيف يمكن تعميم Generalizabitiy النتائج على المجتمع الأصلي طالما أن البحث تضمن متطوعين فقط .

- * استخدمات الاستبانة في محال البحث العلمي .
- " تستخدم في حالة تعذر حصول الباحث على معلومات وافية عن موضوع البحث باستخدام وسائل أخرى .
- عندما يكون موضوع البحث يتعلق بوجهة نظر أو رأي شخص أو التوصل
 لعوامل كامنة وراء نشاط ما .
- * دراسسة السرأي العام: وتقييم أوجه النشاط الاجتماعي ، والخدمات الاجتماعية والتحريبية ، ودراسة مشاكل الأفراد واتجاهاتم النفسية والاجتماعية والمهنية وعقائدهم ومشاعرهم وأهدافهم وتطلعاتم في الحسياة وكل ما يهم الباحث أن يعرفه عن الفرد الموجه إليه الاستبيان (الشيباني الحسياة وكل ما . ١٩٧٥) .

أولاً: الاستبائة المقيدة Close - ended questions

أي ذات الإحابات المحددة تحديداً قطعياً ليختار المفحوص إحابة ممكنة من وسلط الإحابات المحتملة كما أن استخدام الاحابات المغلقة لايمنع من تضمين كل فقرة في لهايتها إحابة مقترحة تسمح للمفحوص بتسجيل إحابته التي قد تكون غير واردة في الاحابات المحتملة مما يمكن الباحث من الحصول على معلومات أو بيانات أكسر من معرفة العوامل المهيئة أو المرسبة علاوة على أنه لايتطلب وقتاً طويلاً إذ يقلل من حيرة المفحوص في تقديم البيانات كما يسهل تبويبها .

* عيوب الاستبانة المقيدة

٩- يصعب عليها الكشف عن دوافع المفحوص .

البحث التربوي د حمادي شاكر محمود

٧- لا تعطى معلومات كافية ومتعمقة عن مشكلة البحث .

٣- قـــد يوضــع ترتيب الإحابات البديلة في نظام يساعد المفحوص على
 الإحابة وفقاً لما يراه الباحث .

التقسيد بطرق الاستحابة (نعم ، لا) ويمكن التغلب على ذلك بتدرج اكستجابة مثل غائباً ، أحياناً ، لا يوجد وهو ما يعرف بنمط الاستبانة ذات الاجابات المتدرجة ، واحبات النكملة ، والاحابات المحدولة والاحابات المحتارة .

ثانياً : الاستبانة المفتوحة أو الحرة ended-Coded open

تترك للمفحوص حرية التعبير عن وجهة نظره بالتفصيل ، ويسمح له بالإجابة الحرة الوافية في عبارات خاصة بالمفحوص وباللغة التي تناسبه فقد تحتوي على فراغ يتركه الباحث عند طباعته لكي يدون المستحيب رأيه ويسحل شعوره الأمر الذي يساعده على الكشف عن دوافعه واتجاهاته .

* عيوب الاستبانة المفتوحة

١- قد يخفق المفحوص في تسحيل تفاصيل كافية للإحابة على أسئلة الاستبانة .

 ٧- صعوبة تقديم ببانات مفيدة لإجابة المفحوصين على أسئلة عامة دون وجود ما يوجه تفكيرهم .

رغبة بعض المفحصوين في إعطاء بيانات تفصيلية يجعل تلخيصها وتبويبها عملية
 تتطلب مزيداً من الوقت والجهد .

عزوف بعض المفحوصين على إعطاء وقت كاف لقراءة وفهم الأسئلة.

صعوبة تفسير إحابات المفحوص الغامضة أو غير الواضحة .

البحث التربوي د. هدي شاكر محمود

ثالثاً: الاستبانة المقيدة المفتوحة

حيث تتضمن أسئلة ذات اجابات مقيدة أو اجابات غير محدودة تقدم للمفحوص واختيار الإجابة المناسبة لها أو تترك مساحة بمكن له أن يوضع أو يفسر أو يوسع إجابسته كما يشير إلى اسقاطات المفحوص وهذا النوع يتضمن مميزات الاستبانه المقيدة والاستبانة الحرة .

رابعاً : الإستبانة ذات الصور أو الرسومات

تحستوي الاستبانة على صور أو رسومات أو رموز بدلاً من العبارات اللفظية أو المكستوبة وأحسباناً يعستمد على التعليمات الشفهية ، وهذا النوع يثير دوافع واهتمامات المفحوص ويناسب جميع المستويات والقدرات والأعمار والاقتصار على المواقف ذات الخصائص الشفوية .

* عيوب الاستبانة ذات الصور والرسومات

١- ألها تقتصر وتتحدد بالمثيرات البصرية .

٢ - من الصعب على الباحث البادئ تقنين هذا النوع من الاستبانات.

٣- تحتاج إلى وقت وجهد كبير علاوة على الخبرة الطويلة .

* الاحتياطات الواجب مراعاتما في بناء الاستبانة

١ - قناعة الباحث بأن الاستبانة هي الأداة أو الوسيلة التي لا بديل لها في جمع البيانات لزوم البحث .

٢- الحصول على موافقة تحريرية من جهة عينة البحث بناء على خطاب
 يوضح الغرض من البحث.

 البحث التربوي شاكر محمود

٤- التوتيب المنطقي الأسئلة االستبانة مسبوقة بتعليمات واضحة تنتهي بإجابات محددة .

- ح تجنب الأسئلة والاستجابات التي يمكن أن يوافق عليها ويقرها تقريباً المفحصون وكذلك ثجنب الفقرات التي توحي بأن أحدى الاجابات أفضل من غيرها.
- ٣- تجنب استخدام عبارات التعميم من مثل دائماً وغالباً يجعل هذه العبارات لا تنطبق مما يوحي بألها عبارات خاطئة أو عبارات تنضمن صيغ مشروطة مثل أحياناً مما يوحي أن احابتها صحيحة .
- ان يكون طول العبارة مناسباً فالعبارة القصيرة ليست دالة وتثير الحيرة والعبارة الطويلة تكون مربكة.
- ان العبارة المركبة التي تتضمن أكثر من فكرة قد تؤدي إلى الإرتباك
 وتعدد المعاني والدلالات لذلك يجب أن تتضمن العبارة الواحدة فكرة واحدة.
 - ٩ أن تكون صياغة الفقرات ذات طابع كمي .
- ١- استخدام عبارات النفي لأنها تفهم على النقيض كما أن نفي النفي النبيات وكذلك الصياغة السالبة بوجب الحذر .
- الميحات التي تشير إلى الإحابة الصحيحة وكذلك الفقرات الحساسة التي لا يحتمل أن يجيب عنها المفحوص بأمانة .
 - * الافتراضات التي تقوم عليها الاستبانة
- ١- أن المستحيب يستطيع قراءة وفهم وتحديد درجة الموافقة أو الاستحابة
 على بنود أو أسئلة الاستبانة .

البحث التربوي داحمدي شاكر محمود

٢- امتلاك المستحبب للمعلومات والبيانات التي تمكنه من الاحابة على بنود
 أو أسئلة الاستبانة (wood worth1988) .

- الإرادة وحسرية التعسبير بعسيداً عن التحيز للإحابة على بنود وأسئلة الإستبانة.
 - عاد عدوية حصول الباحث على المعلومة بواسطة أداة أخرى .

* صياغة أسئلة الاستبانة

تتعدد طرق صياغة أسئلة الاستبانة بما يناسب طبيعة وظروف الموقف والهدف منه فقد يكون السؤال مباشراً أو غير مباشر عاماً أو خاصاً بحيث يسمع للمبحوثين بالإجابة الحرة وانحددة وهل صيغت الأسئلة بلغة بسيطة وواضحة ، ومصاغة بحيث تثير إجابات محدودة ومراعاة الخصائص اللغوية الحلية للمبحثين .

* خطوات تصميم الاستبانة

- 1 تحديد أهداف الاستبانة من خلال أهداف البحث وصياغة مشكلته .
 - ٣- مراعاة حاذبية غلاف الاستبانة ووضوح التعليمات .
- التميسيز بسين الأسئلة ذات الاجابات المغلقة أو المحددة والأسئلة ذات
 الاجابات الحرة .
- عساغة مشكلة البحث في شكل سؤال محدد وواضح بثير دافعية المشاركة
 في الاحابة عليه .
- المؤرع وينبثق من السؤال المذكور عدد من الأسئلة الفرعية أو الجزئية
 يحيث يرتبط كل منها بجانب معين أو عنصر محدد الجوانب أو عناصر المشكلة .

البحث التربوي المحادي شاكر محمود

٧- بناء الاستبانة وإعداداها بحيث يكون قصيرا وحاذبا يسهل الاحابة عليه بـــدون ملــــل ولايحتوي على فقرات لاتمت لأهداف البحث وأن تكون فقراته من ذوات الاجابات المغلقة وليس المفتوحة .

٨- وضــوح كيفية الاجابة على عبارات الاستبانة وإن تطلب الأمر وجود
 تعليمات خاصة بكل جانب من جوانب الاستبانة .

٩- عدم صياغة العبارات بالنفي لألها غالباً تفهم على النقيض.

 ١٠ - تكتب بنود الاستبانة بطريقة تتفق مع السؤال موضوع الاستبانة فتارة يكون البند بطريقة مباشرة وغير مباشرة ، وأخرى تتعلق بآراء أو حقائق ، وبصيغة خاصة أو عامة .

* تقنين الصورة المبدئية للاستبانة

ذلك لمعسرفة مسدى الصدق ووضوح التعليمات المطروحة وملاءمة أسئلة الاستبانة واتساقها الداخلي الذي يزيل المخاوف والارتباك وارتباطها بمشكلة البحث مسن خسلال عرضسها على المحتصين للاضافة أو الحذف أو التعديل أو ملاءمتها للاستخدام ورأبهم حول شمولية البنود وقد يتخذ الباحث دليلاً للتعديل على أساس أنه إذا مسا أحاب على السؤال أو بنود الاستبانة ٥٨٪ فأكثر تعدل لسهولتها ، والبسنود السي يجبب عليها فقط ١٥٪ فأقل تعدل لصعوبتها ، ثم يطبق الباحث الاستبانة على عينة محدودة للوقوف على نقاط القوة والضعف في محتواها وتنفيذها مسن محسم العبسنة الأصلية للبحث للتأكد من وضوح الأسئلة وعدم وجود أية مشكلات ولايكفي إجراء استطلاع بل يجب تحريب طريقة التفريغ .

البحث التربوي د. حملي شاكر محمود

* الصور النهائية للاستبانة

وتشتمل على : -

أ- مقدمة الاستبانة: وتتضمن توضيحاً لأهداف الاستبيان وفائدته النظرية والتطبيقية ، وتشجيع المبحوثين على أن تكون إحاباتهم موضوعية حيث لاتوجد إحابسات صحيحة وأخرى خاطئة لأن كل إحابة تعبر عن وجهة نظر وفي ضوء ما هيو كسائن وليس ما ينبغي أن يكون ، وهذه البيانات تستخدم لأغراض البحث العلمي فقط وأخيراً توضع المقدمة طريقة إحابة المبحوثين على الأسئلة مع شكرهم وتقديرهم على حسن تجاوتهم وتعاوقهم.

ب- فقرات الاستبانة

وتتضسمن جميع الأسئلة أو العبارات والإحابات التي توضع لكل سؤال وعسلى المفحوص اختيار الإحابة التي تمثل وجهة نظره وقد تأكد الباحث من مسدى صسياغة عبارات الاستبانة ومدى وضوحها وثباقا وقياس ما وضعت لقياسه وصحة المدلول اللفظي ومناسبتها للزمن المحدد علاوة على طريقة تفريغ وتبويب الاستحابات.

توزيع الاستبانة

١ - طرق مباشرة

" بأن يقدم الباحث الاستبانة بنفسه ويشرح هدف البحث ومغزاه وكذلك الاستبانة واستخدامها وبثير اهتمامات المبحوثين ويلاحظ انفعالات وتعبيرات واسقاطات المفحوصين وانفعالاقم والوقوف على الصعوبات والمشكلات .

كما أن وجود الباحث يضفي نوعاً من الجدية .

البحث التربوي درهماي شاكر محمود

٧ - طوق غير مباشرة

ذلك عن طريق البريد بحيث يكون اسم الشخص المرسل إليه مدوناً عليها لتزيد من تعاونه في الاستجابة حالة وجود العبنة في مناطق بعيدة أو يصعب الاتصال على مباشرة ومن عبوب هذه الطريقة تأخر الردود أو الحصول على ردود جزئية أو علم الحصول على عينة متجانسة مما يجعل البيانات التي تحصل عليها لا فائدة منها وإذا قام بالرد وارجاع الاستبانة أقل من ٧٠٪ فإن صدق العينة يكون ضعيفاً.

- آلية التعامل مع الاستبانات غير المرتجعة

في حالة غض الطرف عن الاستبانات غير المرتبعة واعتبار أن بقية الاستبانات المرتبعة ممثلة للمحتمع الأصلي يكون الباحث قد ارتكب خطأ لأنه يطبق أدواته على عيسنة منتقاه ولسيس من المناسب تعميم نتائجها ، وفي مثل هذه الظروف يمكن للباحسث إعادة الاتصال بمن لم تصل استباناتهم فإذا ما وحد استحابات تتشابه مع الستحابات أتراهم أمكن اعتبار ما ارتجع منها ممثلاً لمجتمع البحث .

- آلية التعامل مع الاستبانة التي أهملت الاجابة عليه

- * أن يحسب الباحث نسبة من أجابوا على كل فقرات الاستبانة .
- * إيجاد نسبة من أجابوا على كل بديل من بدائل الاجابة للفقرة الواحدة .

البحث التربوي شاكر محمود

أنياً: المقابلة Interview

المقصود بالمقابلة

وسيلة أو طريقة لجمع المعلومات أو البيانات شأفا شأن الاختيار الشخصي وقد ينظر إليها كشكل من أشكال الاستبانة الشفهية ، وهي علاقة فنية دينامية عسلى شكل محادثة موجهة أو تبادل لفظي موجه بين الباحث وعينة البحث كل على انفراد أو مع عدة أشخاص بحيث الارتباح والثقة المبادلة بحدف جمع المعلومات التي تساعد على تفسير وحل المشكلات والاحابة على تساؤلات البحث وتحديد احسراءات البحث ، الاستطلاعية والأساسية وعلينا أن نتذكر أن المقابلة الصحيحة احسى أول متطلبات خطة البحث الناجحة وهي ليست أمراً سهلاً إذ تتطلب قدراً كبيراً من المهارة والخبرة .

* الفرق بين الاستبانة والمقابلة

كلاهما تتضمن بطاقة تحتوي على عبارات يجيب عليها أفراد العينة ، والفرق بيسنهما أنه في المقابلة تكون البطاقة في حوزة الباحث ليطرح الأسئلة من حلالها وفي الاستبانة تكون البطاقة في حوزة أفراد العينة لقراءتما وتسحيل الاحابة .

أنواع المقابلة

١- المقابلة من حيث العينة

أ- مقابلة فردية Individual Interview

وتستم بين الباحث وكل فرد من أفراد العينة البحثية وحهاً لوجه كما هو في دراسة الحالة أو استخدام الاختبارات الفردية في الذكاء مثلاً . البحث التربوي

ب- مقابلة جماعية Group Interview

وتتم بين الباحث وعينة متجانسة كتلاميذ الصف الخامس الإبتدائي أو عينة من الطلاب المتفوقين أو المتأخرين دراسياً أو عينة من المدخنين أو عينة تمثل تخصص معين أو ذوي حاجات أو مشكلات مشتركة .

٢- تصنيف المقابلة

أ- مقابلة مسحية Survey

هدف الحصول على بيانات أو معلومات واستطلاع الآراء حول موضوع أو مشكلة ما .

ب- مقابلة شخصية Personality

لتحديد مدى مناسبة أو صلاحية شخص ما حسمياً وعقلياً وانفعالياً ولغوياً لعمل ما .

ج- مقابلة تشخيصية Diagnosis

هدف الكشف عن العوامل المرسبة أو الكامنة والعوامل المهيئة لظهور المشكلة أو الإحساس بما وطبيعتها وتحديدها والتحقق من مدى صدق الفروض التشخيصية.

د- مقابلة علاجية Clinical حين يستخدم الباحث برامج علاجية لحالات الخجل وعيوب النطق وبطئ التعلم والفوبيا ...

٣- تصنيف المقابلة من حيث الأسلوب

أ- مقابلة مقيدة أي مقيدة بمشكلة أو موضوع وأسئلة وتعليمات محددة .

ب- مقابلة حرة غير محددة بأسئلة أو تعليمات .

ج- مقابلة ممركزة حول الباحث كما هو في حالة عرض برامج أو
 إدخالات جديدة .

البحث التربوي د. حدي شامحر محدود

د- مقابلة ممركزة حول العينة كما هو في استطلاع الرأي والإرشاد الجمعي.

- * العوامل المؤثرة في طريقة وسير المقابلة الناجحة
 - ١ -- شخصية الباحث ومؤهلاته الأكاديمية .
- ٢- المهارة في جمع المعلومات واستخدام الأدوات وهذا يعني أن الباحث على
 علم بماذا يريد ولماذا ومتى وكيف وممن يريد ذلك .
 - ٣- الدقة والموضوعية من أجل الوصول إلى تحديد اجراءات البحث.
- التنظيم والتبويب حتى تنتهي المقابلة دون أن تحقق أهدافها ولا تنتهي
 بكم هائل من المعلومات لا يستطيع الباحث التعامل معه .
- التوافق الاجتماعي الثقافي بين الباحث والعينة في بيئة البحث القائم على الاحسترام المتبادل ، وهذا لا يعني بالضرورة أن يكونا من نفس البيئة الاجتماعية ، ولكن يكفي وجود الباحث الواعي لأبعاد البيئة المتفهم لها من أجل تخطيط وتنقيذ البحسث بشكل مناسب وفي النهاية يجب أن نميز بين المقابلة كأداة للبحث العلمي تتطلب تخطيطاً وإعداداً وتاهيلاً والمقابلات العرضية كالتي يجرها المذيعون والصحفيون .

* خطوات اجراء المقابلة

١ - الإعداد للمقابلة

ينطلب تحديد المشكلة وأهدافها والمعلومات التي يريد الباحث الحصول عليها، والأدوات أو الأسئلة التي يستخدمها وإعداد دليل للمقابلة ، وعينة وبجمع المقابلة ، وتحديد تاريخ وزمن المقابلة ومكافحا الذي تتوفر فيه الخصوصية والبعد عن العوامل المشتنة للانتباه .

البعث التربوي

٢ -- المقابلة التمهيدية

يتطلب اختسيار الباحث لعينة مبدئية أو أولية يجرى معها مقابلات تحريبية لكسر الحلسيد أو ردم الجفوة يختبر فيها قدراته والصعوبات التي يمكن أن تواجهه وكيفية تفاديها مع العينة الأساسية وتوضيح الأسس التي تقوم عليها وتكشف عن هوية العينة.

٣- الأسئلة المفتوحة Open - end

توجيه الأسئلة من أساسيات إدارة المقابلة وبداية يراعى فيها طبيعة الأفراد حيث إن طبيعة بحتمعاتنا تتطلب بعض المراسم الكلامية قبل الدخول في صلب الموضوع ويبدو أن هذه الطريقة تسهل وتمهد النفس لمواجهة المواضيع الأكثر إثارة للقلق ، من هنا فإن الباحث يجب أن يأخذ منطقة وسط بين الأسئلة المفتوحة والأسئلة الموجهة المقصودة حيث يصبغ الأسئلة بشكل واضح بعيداً عن لغة التحقيق والادعاء مع اشعاره بالأمن والنقبل .

٤ - التنفيذ الفعلي للمقابلة

ويعيني بسدا المقابلة مع العينة الأساسية للبحث والتي تتطلب تكوين الألفة وجسسور السود والتعاون والثقة المتبادلة لزيادة الدافعية مما يشجع العينة على الإجابة على أسئلة البحث وقناعتهم بأهمية المشاركة ، والمهارة في طرح الأسئلة والإحابة دون تعجب أو استنكار أو قمكم ينجم عنه تزييف الإجابة .

٥- تسجيل المقابلة

على الرغم من احتلاف وجهات النظر حول نظام التسحيل على العينة من system لإنشاء فالكتابة وقلق العينة من التسجيل لا سيما في المشكلات ذات الحساسية إلا أن تسجيل المقابلة خطوة

البحث التربوي د حمدي شاكر محمود

أساسية في البحث وقد يتخذ التسجيل أشكال كتابية أو تصويرية أو تسجيلية مسع مسراعاة عدم الاستغراق في أعمال التسجيل أو تركها لنهاية المقابلة دون مبالغة أو حذف لمعلومات العينة مع استبعاد التسجيل الصوتي أو الآلي بدون علم المبتحث لسببين الأول لأنه أمر غير أخلاقي والثاني أنه في حالة معرفة المبتحث أن التسحيل صدف دون علمه مما يؤدي إلى نسف أو تدمير العلاقة المهنية .

٦- تفريغ البيانات وتفسيرها Interepitation

وهو من أكثر طرق البحث تعقيداً وصعوبة الأمر الذي يتطلب قدراً أكبر من الخبرة والتدريب التي تبدأ بعملية تحليل النتائج وتفسير وصياغة التعميمات وعرضها في صورة علاقات وظيفية .

* إيجابيات المقابلة

- أهم وسائل جمع المعلومات وتجاوب غالبية أفراد عينة البحث حيث يلتقى الباحسث والعينة وجهاً لوجه ، وكما يقولون المشاهدة نصف التشخيص والحصول على استجابات أكثر عمقاً وصدقاً .
- ٢- الحصول عملى بسيانات من مصادرها الأساسية وخاصة ما يتعلق
 بالاتحاهات والقدرات والحالات النفسية مما يتبح فهما أفضل للمشكلة .
- ٣- تعدد حلسات المقابلة يكشف صدق المعلومات ويقلل من ذاتية الباحث.
 ١٤- أنها تناسب جميع الحالات حيث تتسم بالمرونة والاسيما الأطفال والمعاقبن والأميين وكبار العاملين وذوي المواهب والقدرات الحاصة .
 - ٥- تتميز بالعمق الذي من غير الممكن الحصول عليه من وسائل أحرى .

البحث التربوي وجمدي شاكر محمود

* سلبيات المقابلة

على الرغم من المزايا الهامة للمقابلة في جمع البيانات وإجراء البحوث إلا أن لها بعض السلبيات من مثل: -

انخفاض معامل الصدق Validity، وذلك لاحتلاف الميول والاتجاهات
 والاستعدادات والقدرات كما تناثر النتائج بنوع العلاقة بين الباحث والعينة .

٣- انخفاض معامل الثبات Reliability لاختلاف استجابات الحالات عينة البحسث من يوم لآخر ، وكذلك في حالات العينة صغيرة الحجم ، وتناول المقابلة لمشكلات شخصية ذات حساسية خاصة .

- ٣- خبرة الباحث البادئ وذاتيته في تطبيق وتفسير نتائج المقابلة .
- عدم جدواها مع صغار الأطفال وحالات الإعاقة الشديدة .
- عدد المقابلة عملية مكلفة ومجهدة وتحتاج لوقت طويل الاتمامها .
- ان السزمن المطلسوب لإنحاء المقابلات لا يحدده الباحث بمفرده بل يتأثر
 بمدى تجاوب عينة الباحث .

البحث التربوي د. هدي شاكر محمود

ثالثاً: الملاحظة Observation

عملسية أساسسية وأداة مسن الأدوات في البحث العلمي تجمع بواستطها المعلومات السيق تمكسن الباحث من الإحابة على تساؤلات البحث والتحقق من افترضاته لألها توفر أحد العناصر الجوهوية للعلم وهي الحقائق، لذلك تلعب دوراً بسارزاً في العلوم النفسية والتربوية لانتاج المعطبات أو المعلومات أو البيانات وهي نشاط يقوم به الباحث كاداة أو وصيلة لجمع البيانات والمعلومات بطريقة فردية وجماعية وهي من الوسائل الشائعة وأحياناً يكون لا بديل عنها في جمع المعلومات من عسلى الطبيعة في مواقف مقننة أو غير مقننة من مصادرها مما يمكن الباحث من المعايشة والمشاهدة التي هي نصف التشخيص للظواهر والمشكلات بعيداً عن التصنع المعايشة والمسالغة لذلك تتطلب من الباحث البقظة والتأهب العقلي لكي يدرك الأشياء والظروف المنتقاه والوعي بمفهوم الملاحظة وأنواعها وخطوالها واجراءاتها التطبيقية وليتمكن الباحث من وصف السلوك ، أو وصفه وتحليله أو وصفه وتقويمه .

والملاحظة وسسيلة علمية لدراسة الشخصية أو جانب من جوانبها في مواقف حياتية سارة او محبطة فردية أو جماعية لدراسة أنماط التفاعل الاجتماعي في مناسبات عستلفة إذ تخلص العينة من التوتر المصاحب لتطبيق الاعتبارات من حسلال منهج معين يجعل من ملاحظات الباحث أساساً موجهاً لمعرفة واعية تحدد العوامل لرصد وتسجل التغيرات وتحيب على التساؤلات أو تتحقق من صحة الافتراضات وما يتبع ذلك من توصيات مقترحة.

البحث التربوي د. حمدي شاكر محمود

* أنواع الملاحظة

1 - ملاحظة مباشرة Direct observation

ذلك حينما يلتقي الباحث الملاحظ التقاء مباشراً وحها لوجه سواء من خلال حالات أو عينة في مواقف طبيعية وعلنية صريحة مع مراعاة أن الملاحظة لبست مجرد احساسات يخبرها الباحث وإنما احساس مضاف إليه إدراك .

٧- ملاحظة غير مباشرة Un - Direct

تحدث دون اتصال مباشر بين الباحث والعينة لذلك لايبذل الباحث أي حهد في الستأثير عسلى الوضع الذي يتم مراقبته وتتم دون أن تدرك العينة أو الحالة ألها موضع ملاحظة أو دراسة وقد يتصل الباحث بالسحلات والتقارير والسير الذاتية الذي أعدها الأخرون .

٣- ملاحظة خارجية

تعتمد على المشاهدة والتسجيل دون التحكم في الأسباب أو العوامل الني بنجم عنها السلوك موضع الملاحظة وقد وجه القرآن إلى الملاحظة الموضوعية الدقيقة في قصة استدلال إبراهيم عليه السلام قال نعالى ﴿ وَكَذَالِكَ نُرِى إِبْرَاهِيمَ مَلكُونَ السّمَنوَّتِ وَٱلْأَرْضِ وَلِيَكُونَ مِنَ ٱلْمُوقِينِينَ ﴿ قَلَمًا جَنَّ عَلَيْهِ ٱلَّيْلُ رَءَا السّمَنوَّتِ وَٱلْأَرْضِ وَلِيَكُونَ مِنَ ٱلْمُوقِينِينَ ﴿ قَلَمًا جَنَّ عَلَيْهِ ٱلْيَلُ رَءَا كَوْكَبًا قَالَ هَنذَا رَبِي فَلمًا أَقَلَ قَالَ لَا أُحِبُ ٱلْاَفِلِينَ ﴿ قَالَمًا أَقَلَ قَالَ لَا أُحِبُ ٱلْاَفِلِينَ ﴿ قَالَمًا رَءَا الْقَمَرَ بَازِغًا قَالَ هَنذَا رَبِي فَلمًا رَءَا الشَّمْسَ بَازِغَةً قَالَ هَنذَا رَبِي هَنذَآ مِنَ اللَّهُمْسَ بَازِغَةً قَالَ هَنذَا رَبِي هَنذَآ أَكُن مَن اللَّهُمْسَ بَازِغَةً قَالَ هَنذَا رَبِي هَنذَآ أَكُن مَن الْقَوْمِ اللهَ عَنذَا رَبِي اللهُمْسَ بَازِغَةً قَالَ هَنذَا رَبِي هَنذَآ أَلَكُ مَن اللّهُ مُن اللّهُ عَنْ اللّهُ اللّهُ اللّهُ عَندَا رَبّي اللّهُ عَندَا رَبّي اللّهُ عَندَا رَبّي اللّهُ عَندَا رَبّي هَندَآ أَلَاكُ أَلْ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ عَندَا لَيْكُ وَالَ اللّهُ وَكُولُ اللّهُ الللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ

البحث التربوي

وَجْهِيَ لِلَّذِي فَطَرَ ٱلسَّمَوَتِ وَٱلْأَرْضَ حَنِيفًا ۖ وَمَآ أَنَا مِنَ

ٱلْمُشْرِكِينَ ٢٥ ﴿ (الأنعام: ٧٥- ٢٩).

٤- ملاحظة داخلية أو ذاتية Self obseravation

تعسرف بالتأمل الباطني وفيها تأخذ الحالة دور الملاحظُ والملاحظُ إذ لا يمكن للباحث أن يشاهد أو يقرأ المشاعر والأفكار التي تعتري الفرد قبل الاحتبار أو اللقاء مع الغرباء أو ما يحدث في الأحلام مثلاً .

o- ملاحظة مقيدة أو محددة Structured

حب نما يحدد الباحث مواقف معينة أو واقع معين كالتبرع بالدم أو حوانب معينة كالمشاركة الاحتماعية ، او مقيدة ببنود وسجل للملاحظة أو مسح لواقع معين .

٧- ملاحظة حرة أو غير محددة Un- Structured

فيها يقوم الباحث بمسح عام أو شامل للبيانات والمعلومات دون تقيد بمواقف أو أسئلة معينة .

٧- ملاحظة دورية

تخضع لبرنامج وحدول زمني يستخدمها الباحث لدراسة مراحل النمو ومعرقة أثر برنامج تعليمي أو إرشادي أو علاجي معين .

* عوامل نجاح الملاحظة

في حالة الاستبانة والمقابلة يقرر المحيب نوع المعلومة وعلى الباحث قبولها دون شروط أما في الملاحظة فإن المعلومة يحددها الملاحظ وهذا يتوقف على عدة عوامل أهمها : - البعث التربوي المحمود

 عوامل عاملة تتعلق بالسرية والموضوعية والدقة في تبويب وأحد المعلومات وتسجيلها وتفسيرها علاوة على ما يتمتع به الباحث من العلم والخبرة .

٢ - الشمول ويعني شمولية الملاحظة لمواقف متعددة ومتنوعة .

٣- الانستقاء أي انستقاء المواقف المناسبة التي يحدث ويتكرر فيها السلوك موضوع البحث وتمييزه عن السلوك العارض.

* خطوات الملاحظة

١- الإعداد المادي والمعنوي كالسبطاقات أو السحلات أو أدوات التسجيل ، وتحديد البيانات المطلوبة وجوانب السلوك المستهدف .

٧- تحديد الوحدة السلوكية ومجافا وزمان ومكان الملاحظة وفقاً لأهداف البحث بحيث يكون الزمن مناسباً وكافياً سواء في قاعة الفصل أو المرسم أو المسرح أو المختبر حتى لا يتشتت انتباه الملاحظ بين أنماط سلوكية متعددة مع مراعات أن فنات الملاحظة قد تتطلب كاميرات للتسجيل والتصوير في أماكن خاصة بحيث يشاهد الباحث السلوك دون معرفة الفرد.

٣- دليل الملاحظة يتضمن موضوع الملاحظة الذي يفضل أن يكون من إعداد الباحث كنما أمكن ملاحظة أنماط السلوك المتوقع ملاحظته ويقلل من إمكان الوقوع في أخطاء لعدم فهم التعليمات والمصطلحات علاوة على أنه يرشد الوقت والجهد مع مراعاة أن أجهزة الملاحظة لا تماثل ما يمتلكه الباحث أو الإنسان من قوى الملاحظة المتعددة التي لا تغفل أية وقائع مهمة.

البحث التربوي د.حمدي شاكر محمود

٤ - تحديد المواقف السلوكية التي تمثل موضوع الملاحظة بحيث تكون مسنوعة وشساملة لمناسبات وأماكن وأوقات متعددة بحيث تقدم وصفاً متكاملاً لموضوع البحث .

و- الملاحظة والتسجيل Recording تتم عملية الملاحظة لسلوك فرد أو جماعسة وتسسحبلها ولمساكان القصور والتحيز يمكن أن يؤديا إلى أخطاء في جمع البسيانات فإن الباحث قد يستخدم آلات التصوير والتسحيل لترتيب الأحداث حسب فروعها الزمني لكي يحصل على أدلة أصيلة للمواقف ومراجعتها في المستقبل وقيئتها للتصنيف الكيفى أو الحكم الانطباعى إلى القياس الكمى الدقيق .

٦- طرق تبويب المعلومات

مسن خسلال قميئة المعلومات التي تم التوصل إلبها باستخدام أدوات البحث العلمي يمكن تبويبها تبويباً يسهل تحليلها .

- كمياً : باعطاء كل معلومة تم الحصول عليها رقماً تقديرياً .
- كيفياً: وذلك بتبويب الموضوعات الأساسية والفرعية تحت عنوان محدد يمكن تحليله والرحوع إليه بسهولة.
- تحويل : وذلك بتحويل المعلومات الكيفية إلى كمية باعطاء المعلومات الكيفية أرقام عددية ذات دلالة .
- كمسياً وكيفياً: من خلال استخدام النبويب والتحليل الكمي والكيفي
 معاً.

٧- التفسير والتشخيص Diagnosis

هـــو تحديد المشكلة وتعيينها ومدى أهميتها وخطورتما بكافة الطرق وفي حدود المعلومات المتاحة وموضوعية ما يدلى به الآخرون (محمود ، ١٩٩٨ : ٢٣٣–٢٣٧). البحث التربوي المحمود

وفق مقباس تقدير يختاره الملاحظ يندرج في ضوء مستوى استجابة الشخص المحبب .

* إيجابيات الملاحظة

- الساعد الباحث على ملاحظة السلوك التلقائي في مواقف حية طبيعية بعيداً عن المبالغة والمواقف المصطنعة .
- ▼ تقضيى على عوامل الحذر والتحفظ وعدم المصارحة أو الرفض عند مناقشة الموضوعات ذات الحساسية .
- ٣- مناسبة لجمسيع الحالات وخاصة الأطفال والمعاقين عقلياً والصم والمكفوفين لصعوبة تعبيرهم عن دوافعهم وحاجاقم ومدى تفاعلهم مع غيرهم .
- الصدق والموضوعية إذ تلاحظ السلوك في ضوء ما هو كائن في مواقفه المناسبة كحالة أو سمة كسحل حقيقي للسلوك .
 - ٥- مناسبة لجميع عينات البحث كحالات أو عينات .
- ٣- اعتماد الملاحظة على الباحث بمكنه من الحصول على المعلومات بناء على الأنماط السلوكية التي يلاحظها التي تمكنه من دراسة مشكلته بطريقة لاتتيحها أدوات جمع المعلومات الأخرى .

* سلبيات الملاحظة

- ١ قد تتعارض مع مبادئ الإرشاد القائمة على مبدأ الاحتيار والموافقة في حين أن الملاحظة قد تحدث دون علم الفرد.
 - ٧- تتعارض مع رغبة بعض الأفراد والجماعات بأن يكونوا موضع ملاحظة .
- ٣- قد تتأثر بما يويد أن يصل إليه الباحث واسقاطاته ومؤهلاته الشخصية
 والأكاديمية وتوقعاته للنتائج.

البعث التربوي المحدود ورجدي شاكر محمود

أن قوى الملاحظة في الإنسان محدودة فرعما لا يدرك الباحث الظاهرات النفسية أو الاجتماعية إدراكاً دفيقاً.

- و- إذا تملك الباحث القلق بشأن الغرض الذي وضعه لبحثه فإن ذلك قد يسودي به إلى ملاحظة الوقائع التي يريد أن يتوصل إليها فحسب وتحاهل غيرها من الوقائع أو يترع إلى مسك العصا من وسطها على سبيل التحفظ.
- ٦- في حالة ما إذا كان الباحث لديه معرفة عن آراء المبحوثين حيال أى المتغيرات موضوع الملاحظة فإن ذلك قد يؤثر إلى المتغيرات الأحرى .
- ٧- إن المعان توجد في عقول الباحثين أكثر منها في الموضوعات نفسها فملاحظة موضوع معين لا يرى كل باحث فيه أو ملاحظ نفس الشئ بل أكثر من ذلك فإن باحثاً أو ملاحظاً بعينه قد يرى نفس الشئ بطرق متعددة في أوقات متباينة والذي يتغير هو تنظيم الباحث أو الملاحظة لما يراه .
- ٨- قسد يفسسر الباحث احساساته للموضوع الملاحظ في ضوء خبراته السابقة ومعارفه المكتسبة من قبل ، بل وتميل اهتمامات الباحث القوية إلى أن تجعله لا يسرى إلا الأشباء التي يريد أن يراها ولا يرى إلا ما يعرفه فقط فلا بقع في بؤرة اهتمام الطبيب عند ملاحظته لمبنى المدرسة ما يقع في بؤرة اهتمام المعلم فالطبيب يلاحظ الشروط الصحية للمبنى .
- ٩- الأدوات والأجهزة المستخدمة في الملاحظة تكون ضئيلة الفائدة إذا
 كسان الباحث الملاحظ لا يعرف كيف يستخدمها أو لا يعرف كيف يختبر دقتها
 وكفايتها .
- ١٠ قـــد يضل الباحث المبتدئ فيحتفظ بملاحظات قليلة مبتورة دون أن يضمنها الأدوات التي استعان بها أو الخطوات التي اتبعها ، والصعوبات التي واجهته.

البحث التربوي

11- لا تتسماوى إمكانية الملاحظة في كثير من الحقائق الشخصية مثل الذكسريات والأحمار والأوهام والفويها والخجل إذا تمكن في أعماق النفس إذ لا تخضع لملاحظات الأخرين بالرغم من ألها حقائق إلا ألها أكثر ميلاً للافلات أو أقل ثباتاً.

البحث التوبوي هاكر محمود

رابعاً: الاختبارات

1- الاختبار Test

كل ما يوجد يوجد بمقدار وكل ما يوجد بمقدار يمكن أن يقاس الذي هو في جميع الأحوال وصفي كمي ، وبالمثل كل ما يمكن أن يقاس من السلوك الإنساني يوجد فروق فردية بين الأفراد وينطبق ذلك على الذكاء والشخصية والتعلم والتحصيل والاستعدادات والرغبات والميول والاتجاهات والقيم والقدرات والتوافق وعادات التعلم والدراسة ومهارات التدريس وأثر البرامج التعليمية وطرائق التدريس . وهذه كفها معلومات ضرورية في البحث العلمي .

المقصود بالاختبار

اجراء منظم أو غط معين من أنماط جمع المعلومات وأدوات القياس يحتوي عسلى مجموعة من الخطوات تتبع مجموعة من الأسئلة أو العبارات أو البنود أو المهام وعلى المبتحث الاستحابة لها تحريباً أو شفهياً أو عملياً وضعت بطريقة منهجسية علمية وهسو مسألة تعريف بالدرجة الأولى وأن ما يقيسه هو وظيفة للتعريف كقيمة عددية أو كيفية للخصائص أو الصفات.

والباحث الماهسر يحاول أن ينفذ إلى مالاً يُرى وما يود أن يعلم ، ويختصر الكثير ويفصح الغامض ويخصص العام ، وينظم المختلف وينسق المؤتلق ، وهو مقتنع بأن الموجودات أعداد ، وأن الأشياء تفسر بالأعداد ، والأشياء مصنوعة من العدد ، وأن العدد ماهية الأشياء .

وإذا كــان العــدد نتيحة القياس فهذا يعني أن القياس تحقيق كمي ضروري ومهــم فهو لغة المنطق ، على ألا يكون الحصول على الأعداد أو النسب هو غاية الباحث ومنهاه ، ولكن ضرورة القياس في امتداد قوته وزيادة دقته ، والإحصاء مهم د جمدي شاكر محمود البحث التربوي

، ولكسن أهبيت فيما يكشف عنه ، علاوة على سرعة النفكير المنطقي واستخدام المعالجيات الإحصائية والأرقام أمر ساحر ، ولكن لا ينبغي أن تكون فتنة سحرها لذاقما وإنما فيما تشير إليه والرموز وسيلة مختصرة تصلح للتعبير المنطقي بين الأرقام وسيلة للاختصار شأن فن الاختزال في الكتابة .

أي أن لا ينسبغي أن تكون غاية الباحث القياس وأدواته ، والإحصاء وتحيلاته ، والعدد وحدولاته ، ولكن بنبغي أن يضعها الباحث في مكالها الصحيح من البحث ومكالها الصحيح أن تخدم التساؤل أو الرغبة في التحقق ، فالأعداد لا تتكلم إلا مع فكر الباحث ولا تكشف عن مغزاها إلا مع من يفكر في عمق سرها الكامن ولعلنا نرى من ذلك أهمية القسياس للتأمل في الحدود وما وراء الحلود والاعتبارات المقننة من أكثر أدوات البحث استخداماً خاصة عندما يتم مقارنتها بأدوات البحث الأحرى كالاستبانة والمقابلة مما يمكن من الاجابة على تساؤلات البحث وافتراضاته .

الهدف من الاختبارات

تـــتعدد أهداف ووظائف الاختبارات بتعدد بحالات الحياة كأن يستخدمها الباحـــث في جمع المعلومات ، أو تقدير الفرق بين الأفراد على سبيل المثال فإن من أهداف الاختبارات مهما تعددت ميادلها تمثل في : -

Survey - 1 -1

ويعني جمع البيانات والمعلومات عن مشكلة أو موضوع معين عن عدد من الحالات أو منطقة أو عدة مناطق بمدف معرفة الوضع القائم .

Y- التشخيص Diagnosis

تعديد المشكلة أو الظاهرة موضوع البحث والتعرف على مواطن القوة وأهيستها ونواحى الضعف وخطورةا وتعيين ذلك وتسميته وذلك في ضوء نتالج

البحث التربوي د حملي شاكر محمود

عملسبة وملموسسة للمعلومات التي تم جمعها بهدف الحصول على أساس إجرائي لستحديد خطوات أو إجراءات البحث التي تناسب الموضوع أو المشكلة وفي ذلك توفسير الوقت واقتصاد للجهد وترشيد لنفقات البحث علاوة على حصر وتركيز الإهتمام مما يجعل فرص النحاح أسرع وأفضل تشخيص في وظائفها كما هو الحال في الاختسبارات النفسسية التي تعني الوضع الراهن فاختبارات التحصيل تقيس أثار الخبرة أو نتائج التعليم ولهذا فهي .

أنواع التشخيص

أ- التشخيص المسحى Survay Diagnosis ويعنى عملية غربلة يقوم بما الباحث بحدف التعرف على الموهوبين أو ذوي صعوبات التعلم أو تلاميذ غير قسادرين على انجاز مهام تعليمية معينة ويستخدم فيها اختبارات القدرات العقلية ، والاختبارات التحصيلية .

ب- التشخيص المحدد Specific Diagnosis

همدف الستعرف على الفروق الفردية وهذا يتطلب مثلاً تحديد استحابات المتعسلم الحقيقية بشكل دقيق للوقوف على الأسباب الني حالت دون قدرة التلميذ على تحقيق الأهداف المأمولة وغالباً ما يتم بشكل فردي .

ج- التشخيص المركز Intensive Diagnosis

يسمعى فسميه الباحث إلى التعرف مثلاً على ذوي الاحتياجات الخاصة وهذا يتطلب تطبيق عدة اختبارات للوقوف على الأسباب ومظاهر التشخيص .

٣- العلاج

استجابة استراتيحية مخططة من قبل الباحث لحل مشكلة ما أو اكتساب شئ ما . و جمدي شاكر محمود البيحث التربوي

والهدف الرئيسي للاختبارات يتحدد في ماذا يربد الباحث ، وكيف يصل إلى ما يسريد ؟ وكيف يمكن تعميم إدخالات ناجحة ؟ وأن يفهم التفاعل القائم بين المتغيرات موضوع البحث ، وبحذر الاستخدام والمباشر للأدوات المقننة من قبل دون فهم جيد لها أو تنقصها الخلفية النظرية والتجريبية التي تستند إليها .

2- التنبؤ أو المآل Prognosis

تشير نتائج الاختبار إلى العلاقة بين الماضي والحاضر ، وبتحديد واقع متغيرات الحاضر بمكن استشراف المستقبل فالتلميذ الذي يطرح أسئلة ابداعية وتفوق عمره السزمين أحياناً ما يثير دهشة المعلم فيتوقع له مستقبلاً مناسباً ، وبناء على معطيات الحائدة يستطيع الحراح بعد توفيق الله من اجراء الحراحة وكل ذلك لا يسرف في الستفاؤل كما أن درجات الطلاب ونسب بحاحهم في الثانوية العامة قد تشير إلى مدى تفوقهم في دراسة تخصصات معينة ومن الجدير بالذكر أن الأهمية التشخيصية والتنبئوية للاختبار على مجال أوسع .

البحث التربوي شاكر محمود

تعليمات الاختبار وطريقة إجرائه

عبارة عن كتيب علمي فني بالغ الأهمية يتطلب أن تكون تعليمات الاختبار واضحة من حيث المطلوب والوقت المعطى لأداء الاختبار وطريقة الاحابة كأن توضع علامة (لا) أمام العبارة وتحت البديل المطلوب كما في الشكل التالي : --

كراس الاجابة لأسئلة الاختيار من متعدد + والاجابات الشاذة

رقم السؤال		الإجابة ا	لصحبحة		11 - 11 - 3	الاجابة الصحيحة				
0.3	i	ب	5	3	رقم السؤال	1	ب	3	2	
-1					-10					
-4					-17					
-7					-14					
-1					-1A					
~0					-14					
7					-7.					
-1					-71		1			
-/					-77					
					-44		1		_	
1					-71	-				
-1					-70					
-1					-44		-		_	
-1					-44	1	1			
-1			1		-YA		-			

وجملي شاكر محمود

-- تصنيف الاختبارات

- من حيث الأداء Performance اختبارات الورقة والقلم واختبارات عملية أو اختبارات لفظية وأخرى غير لفظية .
- من حيث المحتوى Content تتعلق بالغرض ومفردات الاختبار مثل الاختبارات اللغوية اللفظية مقابل الاختبارات العددية ، واختبارات الصور مقابل اختبارات الرسوم والأشكال .
- من حيث الكيف Quality مثل اختبارات السرعة Speed تعتمد على عدد الهيام السبيّ تستطيع الاجابة عليها في الزمن المسموح به أو المحدد واختبارات الدقة أو القسوة Power تعتمد على دقة الاجابة ، واختبارات القوة تعتمد على صعوبة الأسئلة المبيّ يمكن للاجابة عليها . وغالباً ما تعطى زمن شبه مفتوح للإجابة .
- من حيث العمليات والوظائف النفسية Functions قد يحتوي الاختبار الواحد على أداء ومحستري وكيف في وقت واحد وبالطبع سوف تختلف هذه التصنيفات الفرعية حيث تتم المقارنة كذلك بين الأداء الأقصى والأداء المميز فاختسبارات أقصى الأداء هي التي يتم فيها إثارة دافعية الفرد لتقديم أفضل ما عنده للحصول على أعلى علامة ممكنة مثل اختبارات التحصيل واختبارات الاستعداد واختبارات الأداء العادي تعكس أداء الفرد في الأوضاع العادية أو الطبيعية دون أبة محاولة خارجية كما في اختبارات الميول والإتجاهات.
- من حيث العينة اختبارات فردية كما هو في الاختبارات الشفهية وبعض اختبارات الذكاء الفردية الجمعية .

البحث التربوي وجمدي شاكر محمود

الاختبارات التحصيلية

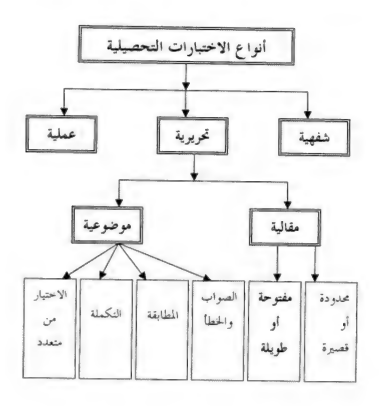
الاختبار التحصيلي :

مجموعة من الأمثلة في مادة دراسية معينة ، يطلب من المتعلم الاستجابة لها محمدف التعرف على مقدار ما أكتسبه من معلومات ومهارات ، وتعد الدرجة التي يحسل عليها معياراً للتعرف على درجة التحصيل وفي السنوات الأخيرة ازداد الاهتمام باختبارات مرجعية المحك التي تتطلب ملاحظة جميع النشاطات التحصيلية وليس عينة منه ولحذا يعد الاختبار التحصيلي ليشمل جميع مفردات المقرر من محتوى وأهداف وليس عينة منها وبذلك يسود التقويم البنائي وليس الحتامي .

مميزات الاختبارات التحصيلية

معرفة المتعلم لنتائج العمل الذي يقوم به ، يؤدي إلى تعزيز وتدعيم استحاباته وممارساته لهـــذا العمل من منطلق وقوفه على مدى صواب أو خطأ استجاباته .. حيـــث أن الاستحابات الصحيحة تعمل على إشباع دوفعه المعرفية والمهارية بينما الاستحابات الخاطئة يمكن مراجعتها وتصحيحها وباتالي تنضج مفاهيمه ومدركاته .

البحث التربوي د. حدي شاكر محمود



البحث العربوي شاكر محمود

خطوات إعداد جدول المواصفات

يمر حدول المواصفات بالمراحل التالية :

۱ - تقسیم المادة الدراسیة إلى موضوعات أو وحدات رئیسیة . (تحلیل المحتوی) وطبیعة تلك المادة .

٣- تحديد نسبة الأهمية لكل موضوع والمدة الزمنية التي يستغرقها كل
 موضوع وذلك من خلال العلاقة الآتية :

نسبة الأهمية لكل موضوع - عدد حصص دراسة الموضوع - العدد الكلي للحصص العدد الكلي للحصص

٣- تحديسه الأهداف التعليمية للمقرر أو المادة الدراسية التي يسعى المعلم لمعرفة مدى تحقيقها ومن ثم تحديد عدد الأهداف لكل مستوى وخصائص التلاميذ سواء ما يتعلق بالمستوى الدراسي أو المرحلة العمرية .

٤ - تحديد نسبة الأهمية لكل مستوى من مستويات الأهداف من خلال العلاقة التالية :

نسبة الأهمية لكل مستوى = عدد أهداف المستوى المستوى العدد الكلي للأهداف

تحديد نوع الفقرات الاختبارية والعدد الكلي لأسئلة الاختبار .

٦- تحديد أسئلة كل وحدة من وحدات المادة الدراسية وذلك من خلال العلاقة التالية :

عدد الأسئلة لكل خلية = عدد الأسئلة × نسبة أهمية الموضوع × نسبة الأهمية لمستوى الهدف . البحث التربوي وجملي شاكر محمود

بداد جدول المواصفات :	61
-----------------------	----

	3 - 3 .
ك قم بإعداد حدول المواصفات لوحدة دراسية من	بالتعاون مع أفراد مجموعة
	ادة تخصصك ؟ .
ر مادة ٢٠٠٠،٠٠٠ للصف ٢٠٠٠،٠٠٠	حدول مواصفات لاختبا
******	فصل الدراسي ٢٠٠٠٠٠
ل الفصل الدراسي ٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠.	عدد الحصص الكلي خلا
کل موضوع :	تقسيم عدد الحصص على
. 24	
. 4.25	
. 1.25	· · · · · · · · - £
	· · · · · · · · · - •
عات المادة الدراسية المراد قياس تحصيل الطلاب فيه	بعيد تحديدك لموضو

بعد تحديدك لموضوعات المادة الدراسية المراد قياس تحصيل الطلاب فيها وكذلك تحديدك لعدد الحصص اللازمة لتدريس كل موضوع بامكانك تحديد الوزن النسبى لموضوعات المادة مستعيناً بالمعادلة التالية: -

نسبة الأهمية لكل موضوع = عدد حصص دراسة الموضوع = عدد الحصص الكلية للمادة

- نسبة أهمية الموضوع الأولى -
- نسبة أهمية الموضوع الثاني -
- نسبة أهمية الموضوع الثالث -
- نسبة أهمية الموضوع الرابع =

البحث التربوي وجدي شاكر محمود

نسبة أهمية الموضوع

العدد الكلمي للأهداف السلوكية خلال القصل الدراسي هدفًا .

تقسيم عدد الأهداف على كل مستوى الفهم - هدفاً . النهم التحليل - هدفاً . التحليل - هدفاً . التحليل - هدفاً . التقويم = هدفاً .

بعد تحديد الأهداف السلوكية المراد قياس مدى تحقيقها لدى الطلاب في المادة الدراسية ومستوياتها المختلفة بامكانك تحديد الوزن النسبي للأهداف السلوكية عستوياتها المختلفة مستفيداً من المعادلة التالية : -

نسبة الأهمية لكل مستوى- أعداد أهداف المستوى × ١٠٠٠ العدد الكلى لأهداف المادة كاملة

نسبة أهمية مستوى المعرفة = نسبة أهمية مستوى الفهم =

نسبة أهمية مستوى التطبيق - نسبة أهمية مستوى التركيب =

نسبة أهمية مستوى التركيب = نسبة أهمية مستوى التقويم -

خطوات إعداد الاختبار

- تحديد الغرض من الاختبار .
- تحديد المعادلة العلمية المناسبة للاختبار .

جدول المواصفات

الأوزال السبية الموصومات	عموج الدرجات	محموع الأطلة	()	ت التعلم	الأمثلة والدرجات	4400			
			4 * *	التحليل	الماسطيق	القهم	النذكر		
									طوفوع (۱)
									اللوضوع (۲)
						1		الأسئلة	
			B 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					الدر جة	
								الأسئلة	محموع
								رحات	بحموع الد
			1	to order				. السبية بداف	

 إعداد جدول المواصفات لتحديد الوزن النسبي للموضوعات وأهدافها لستحديد محتوى الاختبار وتحقيق مبدأ الاستقطاب الذي تحكمه قاعدة الانتشار بالاقتراب من المركز أو المتوسط.

وهـــو مـــا يعرف بنقد قيمة البيانات ويتضمن نقد خارحي ويشير إلى مدى صحة الوثيقة أو البيانات وهل لها علاقة بالبحث إذا كانت حقيقة فعلاً .

* تنظيم ترتيب الأمثلة حسب مستوى سهولتها حسب درجة تعقد الاختبار أو مبدأ التبسيط من البسيط إلى المركب في خط مستقيم ونوع وشكل الفقرة ومحتوى المادة الاختيارية .

البحث التربوي دحدي شاكر محبود

" وضمع التعلميمات المناسبة للاحتبار مثل تحديد الأغراض وطريقة الاحابة والزمن الكلي للاختبار وتسجيل البيانات وما إذا كان يسمع للمختبر بالكتابة على ورق الأسئلة أم لا .

- * تجهيز نموذج الاحابة وكذلك مفتاح التصحيح .
- * تقنين الاختبار لمعرفة مدى قبوله علمياً في ضوء مواصفات الاختبار الجيد .
- * تطبيق الاختبار بعد تحيثة المكان المناسب وكذلك الهدوء والتهوية والاضاءة واختيار الوقت المناسب للاختبار واشعار الطالب بالأهمية مع عدم إعطائه تعليمات فردية .

بناء الاختبارات التحصيلية

العوامل المؤثرة في اختيار وتطوير كفاءة الاختيارات التحصيلية

أولاً: تحديد فقرات الاختبار من حيث : -

- الهدف الذي تقيسه .
- محتوى وطبيعة الفقرة .
 - الوقت المخصص .
 - الامكانات المناحة.

ثانياً: توفير كمية الفقرات.

- لإضافة فقرات بديلة عند الحاجة .
 - إتاحة فرصة إنتقاء الفقرات .

ثالثًا: ترتيب فقرات الاختبار .

- تجميع فقرات المقال والصواب.
 - والخطأ والاختبار من متعدد ...

البحث التربوي د. حماي شاكر محمود

• تحميع الفقرات المتشابمة مثل (فقرات الفهم والتحليل والتطبيق) .

• ترتبب الفقرات من السهل إلى الصعب .

رابعاً : إعداد تعليمات الاختبار .

- وضوح التعليمات يرفع معامل الصدق ويرشد الوقت للطالب.
 - تحديد زمن كل سؤال .
 - تحديد كيفية تدوين الإحابة .
 - إمكانية التخمين عند الشك في الاجابة .

خامساً : كتابة وطباعة الاختبار .

- وضوح الكتابة .
- السلامة اللغوية وخلوه من الأخطاء .
- دقة تفاصيل الرسم أو الشكل إن وحد .
- تكتب فقرات المزواجة على صفحة مستقلة .
 - تعطى الفقرات أرقام أو حروف متسلسلة .
 - يسب عدد كاف من الأسئلة.

أولاً: نمط الأسئلة المقالية وطرق تحسينها:

١ – أسئلة الإجابة القصيرة

- تحديد مضمون الاجابة
- تضع ضوابطاً على الاجابة مثل : ٠٠٠٠٠
- بما لا يزيد عن ثلاثة أسطر اشرح المراد بالذنوب والمعاصي .
 - أذكر خمساً من الأمور الصارفة عن التوبة .
 - علل سبب تسمية الطبقات الارتوازية بهذا الاسم ؟

البحث التربوي وجمدي شاكر محمود

	0										٠	d	٥	b	0		P	1	4			4				القائمة	رتب	•
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	--	---	---	---	--	--	---	--	--	--	---------	-----	---

• قارن بين

٧ - نمط أسئلة الإجابة الطويلة

- إعطاء الطالب حرية غير محددة للإجابة .
- تقديم تعليمات تظهر مهارات وقدرات الطالب مثال:
 - تنبع مراحل أو خطوات
 - أكتب مع البشرح المقصود بالتوسل .

طرق تحسين الأسئلة المقالية :

- ١ تقدير زمن الإجابة لكل سؤال .
- ٢- أن يكون المطلوب محدداً وواضحاً .
- ٣- أن يبدأ السؤال باستفهام محدد مثل: بين الأسباب التي أدت إلى
 - \$- أن تكون الأستلة متعلقة بأساسيات المنهج وليس بالمسائل الشاذة
 - ٥- تخصيص وقت كاف لكتابة الأسئلة .
 - ٣- تحنب الأسئلة الاختيارية بقدر الإمكان إذا يصبح لكل طالب اختيار خاص.
 - ٧- عدم كتابة سؤال وردت إجابته في فقرة أخرى من الأسئلة .
 - ٨- عدم نزع عبارات السؤال بحرفيتها من المقرر .
 - ٩- تحدد على ورقة الأسئلة درجات كل سؤال .
 - ١ وضع إحابة نموذحية لكل سؤال للاسترشاد بما عند التصحيح .
- ١١ -- عـــدم تصحيح أسئلة الاحتبار جميعها دفعة واحدة بل يصحح السؤال الأول في جميع أوراق الاحابة ثم السؤال الثاني وهكذا .

البحث التربوي و. هملي شاكر محمود

الأسئلة الموضوعية وطرق تحديثها

أسئلة الصواب والخطأ وأنماطها

تتألف من عدد من العبارات التقريرية بعضها صحيح وبعضها خاطئ وعلى الطالب تحديد ما إذا كانت العبارة صحيحة أم خاطئة بوضع كلمة (صح) إلى جانب العبارة التي يعتقد أنها صواب وكلمة (خطأ) إلى جانب العبارة التي يعتقد أنها صواب وكلمة (خطأ) إلى جانب العبارة التي يعتقد أنها عبر صحيحة .

مميزات أسئلة الصواب والخطأ

- انتشارها على مفردات المقرر مما يؤكد ثبات نتائجها .
 - تحليل إجابات الطلاب يحدد نقاط القوة والضعف.
 - تحدد كفاءة الطالب فيما يقرأ ويفهم.

أنماط أسئلة الصواب والخطأ

أ- النمط العام

- يطلب من الطالب الإحابة بصح أو خطأ .
- مثال : تضع علامة (صح) أو (خطأ) أمام العبارات التالية : -
 - يقل الضغط كلما ارتفعنا عن سطح الأرض.
 - سعد بن عبادة أحد العشرة المبشرين بالجنة .

ب- النمط التصحيحي

- يطلب من الطالب تصحيح العبارة الخاطئة .
- مسئال : ضع بين القوسين علامة (صع) إن كانت العبارة صحيحة
 وعلامة (خطأ) إن كانت خاطئة مع تصحيح الخطأ .

البحث التربوي دجملي شاكر محمود

صحح ما تحته خط في العبارات الآتية : -

١ - كانت الجزيرة العربية جزءاً لا يتجزأ من صفيحة أوراسيا .

٢- التسوب يقصد به جميع أشكال المياه التي تترل من الغلاف الجوي على سطح
 الأرض.

ج- النمط العنقودي

- لكل سؤال عدة فقرات تدور حول موضوع واحد .
 - مثال : المواد التي تطفو فوق سطح الماء هي .
 - (ص) ، (خ) الفلين .
 - (ص) ، (خ) الحشب .
 - ··· (ص) ، (خ) الحديد .

د- النمط المتعدد

- صح ، خطأ ، غير متأكد
- يستخدم ذلك في حالة وجود عقوبة على التخمين.

طرق تحسين أسئلة الصواب والخطأ .

- أن تحتوي فقرات السؤال على اجابة واحدة صحيحة أو خاطئة .
 - تحنب نص العبارات كما وردت بالمقرر الدراسي .
- أن يكون عدد الفقرات الصحيحة قريباً من عدد الفقرات الخاطئة .
- عدم إنباع نظام معين في الفقرات الصحيحة أو الخاطئة مثل صحيحة ،
 خاطئة ، صحيحة ، خاطئة فقد يكتشف الطالب ذلك .

البحث التربوي د. همدي شاكر محمود

 يفضل كستابة (نعم) أو (لا) بدلاً من (ص، خ) خاصة في المرحلة الابتدائية .

- تجنب العبارات المنفية لأن نفى النفى إثبات .
- تجنب أن تحتوي العبارة على أكثر من خاصية (مركبة) .

٧ - نمط فقرات أسئلة الاختبارات من متعدد

أ – نمط تجانس البنود

- تجانس بتود قائمة المقدمات وكذلك تجانس قائمة اللإجابة كأن تكون :
 - قائمة المقدمات أسماء مؤلفين أو علماء مكتشفين أو أحداث تاريخية .
- تستكون قائمة الاجابات عنواين كتب أو مكتشفات أو مواقع تاريخية أو سنوات تاريخية .

ب- أن تكون البدائل الفقرات صيغ أو قواعد محددة .

- * مثال : الصيغة ضعيفة . تعرف أسماء بنت أبي بكر
- أ- أم المؤمنين ، بـ ذو النورين ، ج- ذات النطاقين
 - * مثال : لصيغة منقحة تعرف أسماء بنت أبي بكر :
- أ- بأم المؤمنين ، ب- الحميراء ، ج- ذات النطاقين .
- * أن تكون البدائل مذكرة أو مؤنثة أو أرقام أو حروف أو رموز .
- مثال 1 : يعتمد ثبات ارتفاع درجة غليان السائل نتيجة إذابة مادة غير متطايرة فيه على :
 - أ- طبيعة المذاب . ب- طبيعة المذيب . ج- طبيعة المذاب والمذيب .
 - مثال ٢ : لايقل سن الضأن في العقبقة عن :
 - أ- خمس سنوات ب- سنتين ج- سنة د- ستة أشهر

البحث التربوي شامح محمود

ح- خلو فقرات الأسئلة من دلالات الإجابة

* مثال: صيغة ضعيفة : مؤلف كتاب جمهورية أفلاطون .

أ- أرسطو ، ب- أفلاطون ، ج- سقراط .

* مثال لصيغة منقحة : مؤلف كتاب الجمهورية .

أ- أرسطو ، ب- أفلاطون ، ج- سقراط .

د- التقليل من المموهات والتلميحات

مثل : كل ما ذكر صحيح أو كل ما ذكر خطأ .

* مثال لصيغة ضعيفة : من عناصر إدارة الجودة الشاملة

أ- التخطــيط ، بــ التركيز على المستفيد ، ج- التطوير ، د- كل ما ذكر
 صواب .

* مثال لصيغة منقحة : من عناصر ادارة الجودة الشاملة

أ- التخطيط ، ب- التركيز على المستفيد ، ج- المركزية ، د- التطوير .

هـــ التقليل متى أمكن من استخدام إجابة من بديلين .

مثال : لصيغة ضعيفة : يستخدم في ميزان حرارة

أ- الزئبق ، ب- الكحول ، ج- الكلور ، د- (أ، ب) .

مثال لصيغة منقحة : يستخدم في ميزان الحرارة

أ- الزئبق ، ب- اليود ، ج- الكلور ، د- البترين .

و- أن يكون عدد البدائل ما بين (٣- ٥) وأفضلها ما كان (٤) .

مثال ١ : التوكيد اللفظي هو :

أ- ارتباط بين اللفظ وحرف الجر ليؤديا معناً مفيداً .

ب- إعادة المؤكد بلفظه سواء مفرداً أو اسماً أو فعلاً أو حرفاً أو جملة .

البعث التربوي المحمود

ج- تابع لما قبله يتوسط بينه وبين متبوعه بأحد حروف العطف .

د- تابع مقصود بالحكم مسبوق بما يمهد له وليس مقصوداً لذاته .

مثال ٢ : أي من الحقول النفطية الآتية يقع في الربع الخالي :

أ- مدين ب- شبية ج- منبقة د- برقان

 ز- ترتیب البدائل التی تحتوی علی أرقام ترتیباً تصاعدیاً أو تنازلیاً مثال : حاصل ضرب أو ناتج :

۱÷ ٤×٨ هو

أ= ٣ ، ب= ٢ ، ج= صفر ، د-١ ×١

الصيغة المنقحة : أ= ٣ ، ب= ٢، ج=١، د- صفر .

ع- يفضل ترتيب البدائل هجائياً بالنسبة للأسماء أو الأعلام أو الشعر أو المحترعين .

٣- نمط أسئلة المقابلة أو المزاوجة أو المطابقة

تستألف من قائمتين من العبارات تمثل العبارات الأولى الأسئلة في حين تمثل عسبارات القائمة الثانية الاجابات وعلى الطالب إحراء مقابلة بين عبارة في المائمة الأولى وما يقابلها في المجموعة الثانية .

أنماط أسئلة المطابقة

١ - تجانس البنود

- تجانس قائمة المقدمات وكذلك تجانس قائمة الإحابة كأن تكون: -
- قائمة المقدمات أسماء مؤلفين أو علماء مكتشفين أو أحداث تاريخية .

البحث التربوي شاكر محمود

القائمة (أ) القائمة (ب)

- العقاد التصوير الفني في القرآن

- هيكل اعجاز القرآن

- الرافعي مترل الوصي

- سيد قطب عمد

وتكون قائمة مكتشافات أو مواقع ثاريخية أو سنوية .

٢ – عدم تساوي عدد بنود المقدمات لعدد بنود الاجابات .

 بحيث بكون عدد بنود قائمة المقدمات يزيد أو يقل عن عدم بنود قائمة الإجابات .

مثال : اختر للعمود الأول ما يناسبه من العمود الثابي

(العمود الأول) (العمود الثاني)

١- معمل الحاسب بالمدرسة ١- إحدى أشكال الموسوعات ودواتر المعارف .

٣- نظم التشغيل الشبكي ٢- من أمثلة الشبكة المحلية .

٣- المطبوعة الورقية - ٣- من تقنيات وبربحيات الشبكة .

٤- خدمة المحادثة \$- من مداولات شبكة الانترنت .

٥- استخدام الحاسب كمادة تعليمية ٥- إحدى مجالات استخدام الحاسب في التعليم.

٦- برجيات خاصة لتنظيم الاتصال

٣- الترتيب المنطقي لبنود المقدمات الإجابية

مثال : إنباع الترتيب الأبحدي للأسماء أو اتباع الترتيب التصاعدي أو التنازلي للأرقام . البحث التربوي د. حملني شاكر محمود

٤- الوضوح والإيجاز

- * لا تكون العبارة طويلة حداً أو موجزة جداً
 - * أن تكون التعليمات وأضحة .

يعرف بنمط مأء الفراغ مثال:

٤- غط أسئلة التكميل وأغاطها

يستالف هذا النوع من الأسئلة من مجموعة عبارات يتخللها نقص واضع في فراغ محدد في العبارة المكتوبة وعلى الطالب ملء الفراغ بكلمة أو جملة معينة يترتب عليها أن تصبح العبارة كاملة وذات دلالة محددة .

أ- نحط التكميل

ملكة العربية السعودية من،	يتكون علم الم
للعلومات الخاصة إلى قسمين هما	تنقسم أوعية ا
ة القصيرة	٠- نحط الاجابا
. بكلمة أو أكثر مثل :	يجاب عليه
القيروان في	يقع حامع
2	- غط التسمي

في القائمـــة (أ) أسماء الألهار أكتب في القائمة (ب) أسماء الدول التي يقع ها.

القائمة (ب)	القائمة (١)
	١ الليطاني
*****	۲- دجلة
	۳- بردي

البحث التربوي شاكر محمود

د- غط التناظر

مثال : إذا كان كلوريد الهيدروجين حمض فإن النشادر

مثال : إذا كان هيدروكسيد البوتاسيوم قاعدة فإن الحاليك

تحسن أسئلة التكملة

- أن يكون المطلوب من الفقرة محدداً .
- يفضل أن تحتوي الفقرة على فراغ واحد .
 - عدم استخدام الفراغ في أول الفقرة .
- عدم استخدام عبارات متروعة من المقرر الدراسي .
- صياغة العبارات بطريقة تحول دون إمكانية ملء الفراغ بأكثر من إجابة صحيحة.

اختبارات التحصيل

أعدت لتحديد ما حصل عليه الطلاب من معلومات ومهارات ومنها : -

- الاختبارات التشخيصية لتحديد حوانب القوة والضعف مثل:
 - اختبارات كليفورنيا التشخيصية للحساب .
- اختسبارات المواد الدراسية التي تقيس مدى تحصيل التلميذ في مادة محددة و ذلك مثل:
 - اختبارات القراءة Reading Test
 - اختبارات الحساب Arthmetic Test
 - اختبارات العلوم

البيعث التربوي و. هذي شاكر محمود

- مجموعة الاختسبارات المسحية التي تنضمن مجموعة من الاختبارات لعدد من المسود الدراسية لاعطاء تقدير عام لتحصيل التلميذ في تلك المواد ومن أمثلتها اختبارات أيوا للمهارات الأساسية (ITBS) (العساف ١٩٩٥ : ٤٣٣) .

البحث التربوي د.حمدي شاكر محمود

الذكاء والقدرات الخاصة

الذكاء Inteligence

هــناك تعريفات كثيرة للذكاء تختلف باختلاف أغراضه ومنها القدرة على التعلم وذلك في المجال الاجتماعي وهو القعلم وذلك في المجال الاجتماعي وهو الفــدرة على حل المشكلات والقدرة على التفكير المجود وباعتباره يدخل في جميع الفــدرات الخاصــة مــئل القدرة اللغوية والقدرة الميكانيكية .. فإنه يعرف بقدرة المسلمات ويقــاس باختبارات متنوعة اختبار العالم الفرنسي Benit-stanford استانفورد بينية وهذا اختيار فردي .

وهمو مسن أكثر اختبارات الذكاء شيوعاً في قياس القدرة الحالية ويتضمن عشرين مجموعة من الاختبارات تبدأ من سن سنتين ، ومقسم حسب مراحل عمرية ومكونة من أسئلة لفظية وأخرى عملية تتعلق اللفظية بالحصيلة اللغوية ، والفهم ، والمعلومات العامسة ، وأخرى عملية مثل لوحة أشكال سيحال حيث حفر عليها مثلست ومربع ودائرة يمكن إعادة تثبيت قطع على غرارها ويبين الاختبار قدرات عقلية مختلفة في أعمار منباينة .

وكذلسك اختبار وكسلو Wechsler للأطفال والراشدين وهي اختبارات لفظية وعملية تتناول اللفظية منها المعلومات العامة ، والفهم ، والاستدلال الرياضي ، والستذكر ، والمتشاهات والحصيلة اللغوية والأدائية تتعلق باكمال الصور وتنظيم الأشكال والمكعبات وتجميع الأشياء ومعالجة الرموز الرقمية . وأخرى جماعية مثل الخسبار الذكساء الابتدائي والذكاء الاعدادي والذكاء الثانوي لاسماعيل القبائي ، واختبار رسم الرجل (جود انف) ، واختبار الذكاء المصور إعداد أحمد ذكي صالح ، واختبار الذكاء غير اللفظي إعداد عطية محمود هنا .

البعث التربوي المحدد

اختـــبار الذكاء المصور إعداد أحمد ذكي صالح ويحسب منسوب الذكاء من خلال :

ويتوزع منسوب الذكاء بين الناس حسب منحني التوزيع الاعتدالي ، ويرتبط بالتحصيل وسمات الشخصية .

مثال: فإذا كان العمر الزمني = ٦ سنوات والعمر العقلي = ٨٠ شهراً .

اختبارات الاستعدادات الخاصة

القدرة Ability هي إمكانية ما يستطيع الفرد أن يؤديه في الوقت الحاضر من أعمال ذهنية أو حركية ، أما الاستعداد Aptitude فهو القدرة الكامنة والتهيؤ للقيام بأي عمل من الأعمال أو ما يستطيع أن يصل إليه مستقبلاً إذا ما توفرت للسروف ، وهذا معني أن القدرة تبني على استعداد وتقاس باختبارات

البعث التربوي

الاستعدادات وهي أقل عمومية من الذكاء إلا أن العلاقة بينهما وبين العامل العام لا تحتاج إلى أدلة تدعم وجود هذه العلاقة ومن أهم القدرات :

1- القدرة اللغوية Linguistic Ability

تستعلق بمعالجة الأفكار وفهم الكلمات والمادة المكتوبة والمعاني عن طريق الألفاظ باعتبارها أوعية تصيب فيها الأفكار ، ومن مظاهرها سهولة فهم الكلمات والجمل وادراك ما بينها من علاقات كما توجد مواضع في المخ الانساني وبالتحديد في النصف الكروي الأيسر مسئولة عن البنية النحوية للغة .

Mechanical Ability القدرة الميكانيكية

قدرة غير لفظية تدور حول الفك والتركيب ، وادراك العلاقات بين الأجزاء والمهارات اليدوية وهي تتضمن الاختبارات المكانية والمكانيكية جميعاً ومن عوامل القسدرة الميكانيكية السرعة الحركية ، والتآزر الحركي البصري ، وذاكرة الاوضاع المكانية .

٣- القدرة الحسابية

تتعلق بامكانية معالجة الأرقام وحل العمليات الحسابية وادراك ما بين الأرقام من علاقات وسرعة التفكير الحسابي على نحو صحيح .

٤ -- القدرة الكتابية

تتضمن سرعة ملاحظة المفردات اللغوية ، ودقة ادراك الأرقام ، واستيعاب الرموز وتستأثر القسدرة الكتابية بأسلوب الاستحابة فالمفحوص الأكثر حذراً يحصل على درجة منخفضة لأنه يعمل ببطء تجنباً للخطأ في حين الذي يركز على السرعة يجيب على عدد أكبر حذراً يحصل على عدد أكبر حذراً يحصل على عدد أكبر ويعاقب على عدد قليل من الأخطاء التي يقع فيها .

البحث التربوي شاكر محمود

٥ القدرة الفنية

تتضمن مجموعة من العوامل المكانية والادراكية والحساسة الجمالية والحكم الجمالي ، والتفضيل الجمالي .

اختبارات الاستعدادات

- اختبار الاستعداد الجمعي مثل اختبارات الاستعداد
 - دخول الكلية (SAT) .
- الاحتبارات التي تعطى مقاييس لاستعدادات متعددة وذلك مثل:
 - اختبار الاستعداد التفاضلي (DAT) .
 - اختبار الاستعداد الأكاديمي (APT).
 - مجموعة اختبار الاستعداد العام (GATB) .
- الاختبارات التي تقيس أنواعاً محددة من الاستعدادات وذلك مثل:
 اختبارات الاستعداد الميكانيكي مثل اختبار البراعة اليدوية لبنت pennett
 (العساف ١٩٩٥: ٢٣٢) .

الفصل الخامس صفات أدوات جمع المعلومات * الصدق * الثبات . • الموضوعية .

البحث التربوي

مـــن المهم حداً أن يلم الباحث بالصفات العامة التي تقوم عليها أدوات جمع المعلومات ومن الشروط البديهية أن تكون .

أدوات جمع المعلومات في البحث تتمتع بالصدق والثبات والموضوعية عندئذ فإنما تكون قد خطت خطوات مقنعة تجاه القبول العلمي حيث تحقق أهدافها على نحسو سليم ، فهي أدوات مقننة لو استخدمها باحثون مختلفون يحصلون على نتائج متماثلة ودوزن تناقض نتائج الأداة مع نفسها .

* شروط الاختبار الجيد

الاختبار الجيد لايكتسب هذه الصفة إلا إذا كان مقتناً أي تتوافر فيه الشروط التالية : -

أولاً: الصدق validity مفهوم مركب متعدد الجوانب ، هون مدى ملاءمة الدرجات المستمدة من الاختبار للغرض الذي بني من أحله ويعني قباس الاختبار أو المقاييس لما وضعت له أصلاً لقياسه ولا تقس شيء آخر فلو أن مقياساً وضعع لقياس الذكاء ولا يقيس التحصيل مثلاً وإن حدث الأخرى ولا يقيس التحصيل مثلاً وإن حدث الأخرى على الأداة صفة الصدق والصدق صفة نسبية يعتمد في جوهره عسلى مقارنة أداء الأفراد في الاختبار بأدائهم في الميزان ويكن تحقيق الصدق في وسائل القياس بواسطة محكات خارجية وللصدق أهبته القصوى في بناء الاختبارات وذلسك بالكشف عن عتوياتها لذلك فإن الباحث يحاول أن يبرهن على الصدق والمنهجي أو المنطقي في اختباره بادخاله بنوداً أو عبارات تتعلق بحذا الجانب فهو القادر على تحديد غرض القياس بشكل دقيق وعليه وحده تقع مسؤولية اقرار صدق الأداة أو عدمها .

البحث التربوي د. هدي شاكر محمود

أنواع الصدق وطرق حسابه

يـــتحدد صــــدق الاختـــبار بمدى العلاقة بين نتائج الأداء والوظيفة النفسية للاختبار ومن أنواع الصدق : –

Trustees validity صدق المحكمين

أي معسرفة صدق المضمون أو المحتوى عن طريق المحكمين Content "معسرفة صدق المضمون أو المجتوى عن طريق المحكمين "Arbitration" للاختسبار بعرضه على عدد من ذوي الاختصاص والخبراء وذوي الخبرة في مجال ما يقيسه الاختسبار ثم يقوم الباحث بحذف بعض المفردات أو العبارات أو تعديلها وإعادة صياغتها وإضافة ما تطوع به المحكمين من مرئيات ومقترحات.

۲- الصدق التميزي لفروق المقارنة الطرفية Discriminative Validity

وذلك بحسباب معسامل الصدق التميزي لفروق المقارنة الطرفية بين ٢٧,٥٠٪ للمحموعة للي عثل أعلى الدرجات على قائمة الاختبار و ٢٧,٥٠٪ للمحموعة التي تمثل أدنى الدرجات على قائمة الاختبار وفي حالة التوصل إلى فروق ذات دلالة احصائية بين المحموعتين الطرفيتين فإن هذا يبرهن على أن مفردات الاختبار يمكنها التمييز بين أفراد العينة وأن الاختبار ينحو نحو الصدق.

٣- الصدق الظاهري أو السطحي Face validity

وهو ما تشير فقراته أو عبارته أو نوعيته إلى ارتباطها بالسلوك المقاس أو المتغير السذي ينبغي قباسه وألها غير مثيرة للحرج ما لم يكن ذلك هو الهدف ، وأنه يمسح قاعدة عريضة من الظاهرة موضوع الدراسة ، ويستوعب الفروق الفردية بين أفراد العينة في محسال الدراسة أو البحث مما يدلل على صدق الاختبار مما يكسب ثقة المفحوصين ويضمن تجاوهم .

البحث التربوي شاكر محمود

ويوضم المبعض بمان الصدق السطحي يدل على المظهر العام للاختبار كوسميلة من وسائل القباس أي يدل على مدى مناسبة الاختبار للمختبرين ويبدو ذلك في : -

أ- وضوح تعليمات الاختبار .

ب- دقة تحديد الزمن المناسب.

ج- تحديد مستويات الصعوبة للاختبارات غير الموقوتة .

د- سهولة التطبيق والتصحيح والتفسير (زيدان ، ١٩٩٠: ٢٨٤) .

1- صدق أداء المفحوصين Test Taking process

وذلك من خلال تحليل الاسقاطات والاستجابات والتعليقات النفسية أو السلوكية التي يدولها بعض أفراد العينة على ورقة الاختبار أو الاحابة على الاختبار بدافسع شخصى من مثل شكر الباحث لما أتاحة من فرصة للتعبير والافصاح عن المشاعر أو الآراء وكذلك الترحيب والتقدير لمثل هذه الاختبارات والموضوعات التي تلتقى مع ميولهم واهتماماتهم الخاصة .

وفد يجد الباحث تعليقات سالبة تتعلق بمحال أو موضوع أو مصطلحات تستيرها عبارات الاختبار أو إثارته الملل والتعب وترك بعض العبارات وقد لا توحد الباحث ثمة تعليقات تذكر .

o- معامل الصدق الذاتي Intrinsic & Index of validity

وهسو صدق الدرجات التحريبية للاختبار بالنسبة للدرجات الحقيقية التي خلصت من شوائب وأخطاء القياس وبذلك تكون الدرجات الحقيقية للاختبار هي الميزان الذي ننسب إليه صدق الاختبار وهذا النوع من الصدق له أهميته في تحديد

البحث التربوي د. هندي شاكر محمود

النهاية العظمى لمعاملات الصدق العاملي والصدق التجريبي ، ويمكن ايجاد معامل الصدق الذاتي بحساب الجذر التربيعي لمعامل ثبات الاحتبار .

7- صدق التكوين Construct validity

ويعسرف بصدق المضمون او صدق المحتوى content أو الصدق المنطقي وذلك مسن خلال فرز وفحص مكونات الاختبار وتحليل أسئلته أو محتواه ومدى حودة عينة فقراته وتمثيلها للمحتوى المراد قياسه وتشبعه بالسلوك أو الموضوع الذي يقبسه الاختبار أي مدى تطابق عباراته مع أهدافه ومنهجه.

وفي حالـــة استخدام ذلك النوع من الصدق لا سبما في الاختبارات النفسية والتحصـــيلية والسيكولوحية يتطلب حزمة من المضامين تتضمن عدداً من الخطوات المتداخلة مثل تحليل لمحتوى المنهج وتحديد أهدافه وشمولية الاختبار لذلك.

v− الصدق التلازمي concurrent validity

نطبق الاختبار على مجموعة من المفحوصين ممن تعرف مستوياقم بالتفوق من قسبل الاختسبار ، فإذا استطاعوا الحصول على درجات عالية في حين حصل غير المستفوقين عسلى درجسات منخفضة ، فإن هذا الاختبار يكون صادقاً (عبيدات و تحرون ، ١٩٩٦: ١٩٥٠) . أو الذي يتقرر بمقارنة نتائجه بنتائج مقياس آخر تم تطبيقه في وقت واحد أو بعد تطبيقه بقليل (العساف ، ١٩٩٥: ١٩٩٥) .

A- الصدق التنبؤي predictive validity

تستعمل نستائج الاختسبار في التنبؤ المستقبلي بنجاح العينة في موضوع الاختبار ، ويحسب الصدق التنبؤي بإيجاد معامل الارتباط بين درجات الاختبار موضوع البحث ودرجات محك آخر مستقبلي تجمع عنه المعلومات كما هو بالنسسبة لدرجات الطلاب في الثانوية العامة ومعدلاتهم التراكمية أو تقديراتهم في

البحث التربوي د هماري شاكر محمود

الجامعسة فسإذا حاء الارتباط مرتفعاً أو مقبولاً أعتبر الاحتبار التحصيلي في الثانوية العامة صادقاً في التنبؤ بمستوى الطالب في الجامعة .

9- الصدق العاملي Factor validity

يعتمد هذا النوع من الصدق على التحليل العاملي ومحتوياته بعضها ببعض أسلوب إحصائي لبيان مدى اتساق جوانب الاختبار ومحتوياته بعضها ببعض ويمكسن حساب الصدق العاملي باستخراج معاملات الارتباط بين درجات أبعاد الاختبار والدرجة الكلية له أو بين درجات العبارة الواحدة والدرجة الكلية للبعد فإذا كان معامل الارتباط عالياً أو مناسباً دل ذلك على أن عبارات أو أبعاد الاختبار متصلة منسقة تودي نفس الوظيفة وتقيس موضوع البحث بهذا تتوقف قيمة الاختسبار على قيمة كل مفردة موجودة فيه وكذلك يقاس صدق كل مفردة في الاختسبار بسيان مستوى صعوبتها بالنسبة للمفردات الأخرى وأفضل معبار لمدى صعوبة المفردة هو ان يتمكن ٥٠٪ من العينة الاجابة عليها بينما يفشل ٥٠٪ في ذلك (حلال ، ١٩٨٥).

• ١- الصدق التجريبي Empirical validity

وهـو كالصـدق التبؤي ولكن بدل الاعتماد على مواقف مماثلة لموقف الاختبار للجا إلى التجربة متخذين من القدرة على ممارسة العمل عكا للاختبار (غانم : ١٩٩٧: ١٦٢) كان تقارن بين الإنتاج على الآلة الكاتبة كمحك ودرجات الاختبار وإذا ما أسفر الارتباط بينهما عن معامل مناسب كان الاختبار صادقاً ، وبذلك يمكن القول إن الصدق التجربي عبارة عن معامل ارتباط الاختبار بالميزان .

البحث التربوي د. هاري شاكر محمود

* العوامل المؤثرة في صدق الأداة

عندما نقول العوامل المؤثرة فإنها تتضمن المؤثر إيجابياً وسلبياً ولكن نقصد هنا العوامل المؤثرة سلباً ومنها : ~

١ – عوامل تتعلق بافراد عينة البحث

- كالحالة النفسية من حسوف وتوتر ينهك الاستحابة ويشتت القدرات
 ويوزع الجهد بين التركيز في الاختبار ومقاومة التوتر وتكون النتائج غير
 ممثلة للقدرة الحقيقية للعينة .
- الأسلوب المعرفي كالاندفاع أو التسرع والدوجماتية أو الانغلاق والجمود الذهني .
- العادات السيئة كاللامبالاة وعدم المسئولية والتخمين وعدم النعاون
 والاعتماد على الآخرين والغش وغيرهما .

٢- عوامل تتعلق بمادة الأداة

- كأن تكون مصطلحات الاختبار غامضة تفسرها عينة البحث تفسيرات متباينة .
- لغـــة الاختـــبار فوق المستوى الثقافي أو التعليمي لعينة البحث مما يمثل
 صعوبة في فهم العبارات وبالتالي تكون الاجابات غير دقيقة .
- الصياغة المباشرة للعبارات التي تدفع إلى إنتقاء الإجابة التي يجب أن تكون
 ولــيس ما هو كائن بالفعل مما يؤدي إلى تحريف الإجابة والحصول على
 درجات ونتائج ليست له .
 - تتضمن العبارة الواحدة لأكثر من خاصية .

البحث التوبوي

٣- عوامل تتعلق بفتيات تطبيق الأداة

- عدم وضوح التعليمات أو الإرشادات
 - عدم وضوح الكتابة .
- عــدم قيئة العينة للتعاون وصدق الأداء ومعرفة أن الاستحابة التي تنال
 الاستحسان هي الاستحابة التي تنفق ووجهة نظر صاحبها حيث لاتوحد
 احابسات صحيحه وأخــرى خاطئة إذ كلها صحيحة في نقل رأي
 صاحبها .
- الظروف والعوامل البيئية كنهاية الدوام المدرسي أو في وقت شديد الحر
 أو البرد أو ارتفاع كثافة الفصل وعدم التحاوب مع النظام .

٤ - طول الاختبار

يزداد صدق الاختبار تبعاً لزيادة عدد أسئلته لأن الطول يضعف أثر الشوائب أو أخطأ القياس لكمية حجم عينة الأسئلة (زيدان ١٩٩٥: ٢٨٧) .

٥ - ظهور متغيرات جديدة

* تتضح عند وحود متغيرات أخرى غير المتغيرات المقاسة تؤثر في الاختبار أو الأداة وبالتالي لا يحقق الاختبار ما وضع لقياسه لذلك فإن الصدق يغلب عليه الاتجاه النظري الأمر الذي يعده دليلاً على أن مؤشراً معيناً يقيس ما وضع لأجله .

البحث التربوي درهاي شاكر محمود

ثانياً: الثبات Reliability

أي تتصف الأداة الجيدة بالثبات والثبات من المفاهيم الجوهوية في القياس ويقصد بسه ثبات نتائج الاختبار أو الأداة تقريباً إذا ما أعيد تطبيقه في ظروف متماثلة أو متكافئة في فترة زمنية لا تقل عن أسبوعين إذا ما أعيد تطبيقه على نفس العينة تحنيباً لعامل الحفظ ولا يزيد عن سنة أشهر في حالة اختبارات الذكاء تحنباً لعامل الخبرة والنمو والاختبار المقنن تكتمل فيه صفة التقنين إذا تم التأكد من ثباته حستى مسع ذاته واللبات يعني أن الاختبار النفسي يتصف بواحد أو أكثر من المصفات الآسية : أنه موثوق به ويعتمد عليه ، فإذا تكرّر إجراء الاختبار يتم الحصول على نفس النتائج تقريباً والثبات هو موثوقية الاختبار أو الأداة .

ويوضح البعض أن الثبات هو اتساق الدرجات المستخرجة من الأشخاص أنفسهم عندما يعاد اختبارهم بالاختبار ذاته ، أو عندما يختبرون من بنود متكافئة أو في ظلمل مستغيرات أخسرى (بلوي ، ١٩٨٢: ١٠٩) ، أو هو مدى اتساق الدرجات عند تكرار التحربة كما في اختبارات الذكاء والميول والشخصية ..

* طرق حساب ثبات الأداة

- إعادة الاختبار Test - Retest

ومن أسهل طرق حساب الثبات وذلك بأن يطبق الباحث الاختبار على عينة محدودة (٣٠ طالباً) ثم يعيد تطبيق نفس الاختبار على نفس العينة في فترة لا تقل عسن أسبوعين ثم يحسب معامل الارتباط بين نتائج التطبيقين الأول والثاني ويعرف معامل الثبات بطريقة إعادة تطبيق الاختبار بمعامل ثبات الاستقرار خاصة إذا كانت المظاهرة موضع البحث أقل عرضه للتغير السويع لأن الباحث يريد معرفة مسدى استقرار درجات استجابات العينة على الاختبار في مرات التطبيق وعادة ما

البعث التوبوي

يك ون معامل الاستقرار أعلى من معامل الثبات النصفي وتستند هذه الطريقة على الافتراض الذي يقول إن إجابات العينة لنقس الاختبار ستكون لها علاقة ارتباطية عبر الزمن لأنها تعكس نفس المتغير الحقيقي .

- عيوب طريقة إعادة الاختبار

- استفادة أفراد العينة من التعليمات وأبعاد الموقف الاختباري الأول مما يؤثر
 على نتائج التطبيق الثاني .
- إذا كانــــ الفترة الزمنية قصيرة بين التطبيقين يترتب عليها معامل ارتباط
 عال .
- تؤثــر عوامل الحفظ والتذكر والخبرة والفاصل الزمني على نتائج التطبيق
 الثاني مما يؤثر على ثبات الاحتبار .
- التعود على الموقف الاختباري وانخفاض القلق وانتقال أثر الموقف يؤثر على
 النتائج .

Split - Half Method الثبات بطريقة التجزئة النصفية

أ- معامل ثبات التجزئة النصفية (العبارات ذات الأرقام الفردية مقابل العبارات ذات الأرقام الفردية مقابل العبارات ذات الأرقام الزوجية) في هذه الطريقة يمكن القيام بها باختبار واحد وذلك بعد تطبيق الاختبار على العينة يقسم الاختبار إلى نصفين ، درجات العبارات الفردية (١، ٣، ٥، ٧ ،) قسم أول ودرجات العبارات الزوجية (٢، ٤، ٢، ...) قسم ثان ثم يوجد الباحث معامل الارتباط بين درجتي القسمين بعدة كأن تستخدم معادلة .

فلاناجان Flanagan (فرج ، ۱۹۸۰: ۲۹۶) .

البحث التوبوي و.حمدي شاكر محمود

و كذلك معادلة سبيرمان spearman براون Broun ر أ أ = _______

(العبيد ، ١٩٧٦: ٢٣٥) .

وقد انتقد كرونباخ تجزئة الاختبار إلى قسمين أحدهما يشمل العبارات الفردية والأخـــر يشـــمل العبارات الزوجية ، لأن هذه الطريقة قد لا تؤدي إلى تكافؤ بين نصفى الاختبار (غانم ، ١٩٩٧: ١٦٧) .

ب- معامل ثبات التجزئة النصفية (نصف أول - نصف ثان) .

وذلسك بسان يقسم الاختبار إلى نصفين متكافئين في المحتوى والصعوبة ، ثم يحسب معامل الارتباط بين النصفين بمعادلة بيرسون لارتباط الدرجات الخام مباشرة ثم تعديله بمعادلة سبيرمان / براون .

$$(mm) = \frac{2c}{(1+(2-1))}$$

ر س س = معامل ثبات الاختبار ككل .

ر= معامل الثبات النصفي .

البعث التربوي هاكر محمود

ونظــراً لأن هذه الطريقة تتطلب تساوي الانحراف المعياري لكل من نصفي الاختبار فإنه في حالة عدم تساوي التباين بين نصفي الاختبار نلحاً إلى معادلة حتمان .

معادلة جتمان لحساب معامل ثبات الاختبار

وتستخدم في حالة عدم تساوي التباين بين درجات نصفي الاختبار وهي :

حيث ر = معامل ثبات الاختبار

ع٢أ= مربع الانحراف المعياري لدرجات العينة في النصف أ أو الأول .

ع٢٠- مربع الانحراف المعباري لدرجات العبنة في النصف ب أو الثاني .

حساب معامل الثبات باستخدام معادلة كودر - رتشاردسون

Kuder - Richardson

وبالرغم من سهولة استخدام المعادلة إلا ألها تتطلب أن تجيب العينة على جميع الاختبار والمعادلة : -

ر= معامل ثبات الاختبار

ن - عدد فقرات الاختبار

ع٢= تباين درحات العينة على الاختبار

م- متوسط درحات العينة على الاختبار (السيد ، ١٩٧٦: ٥٣٥) .

البحث التربوي و.جدي شاكر محمود

وبسأي شكل مسن الأشكال فإن حساب ثبات الاختبار بطويقة التجزئة النصفية على أية طويقة يتمتع بظروف موحدة تماماً ، وأنه في حالة ما إذا انخفض معامل الشبات فإنه غالباً ما يدل على أن الاختبار مشبع بعوامل أخرى غير التي افترض أنه مبنى عليها ... لأن ثبات كودر .. ريتشارد سون يفترض منذ البداية أن الاختبار أحسادي البعد Univocal يقيس سمة أو وظيفة واحدة فقط وإن كل مفرداته إنما تقيس هذه السمة الوحيدة (فرج ، ١٩٨٠ : ٢٦٦ - ٢٦٧) .

Fquivalent Forms الثبات عن طريق الصور المتكاملة

تستخدم لتقدير ثبات أغاط أنواع الاختبارات وهي تتبع نفس الطريقة في إعادة التطبيق ولكن تختلف معها في أنه في الفترة الثانية لا يطبق نفس الاختبار وإنما صورة بديلة للاختبار الأول ولكنهما يقبسا نفس الظاهرة وذلك في حالة بناء الباحث للاختبار فإن عليه إعداد صورتين متكافئتين للاختبار تتوافر في كل منهما نفس الظروف من حيث عدد العبارات ومستوى الصياغة والهدف ومستوى صعوبة العسارات والسزمن المستغرق للتطبيق وأسلوب تطبيقه وطريقة تصحيحه في ضوء تعليمات متشاهة ومكونات متساوية ومستوى الصعوبة (ربيع ١٩٩٨).

عند ذلك يطبق الباحث الاختبار الأول وهو النسخة الأصلية وبعد فترة زمنية لا تقل عن أسبوعين يطبق الاختبار الثاني المكافئ للاختبار الأول وذلك على نفس العينة وبنفس الظروف وبعد التصحيح يحسب معامل الارتباط بين درجات العينة على الاحتسبارين وفي حالة وجود دلالة إحصائية للارتباط يكون معامل الثبات مناسباً ومن المناسب أن نشير إلى أن إمكانية إعداد صورتين متكافئتين من الاختبار أمساق وغير سهل ولكنه يتميز بدقة القياس وتحديد المدى الذي تتراوح فيه

البحث التربوي ١٤٠٤ معمود

الدر حسات إذا ما استخدمت صور مختلفة تقبس نفس الموضوع و يحسب بالطريقة النصفية مصححة بمعادلة سبيرمان - براون .

£- معامل الثبات من معامل التجانس Homogenety

أي حساب الشبات من تجانس العينة حيث يرتفع ثبات الاختبار بنقصان التجانس ويخفض أو بقل بزيادة التجانس وذلك باستخدام المعادلة التالية : -

معامل التجانس = معامل کو در ریشار دسون – معامل سبیر مان بواون فإذا کان معامل الثبات باستخدام معامل کو در (۰٫۸٤) و معامل الثبات باستخدام معامل سبیرمان / براون (۰٫۸۱) فإن معامل الثبات من معامل التجانس یساوی (۰٫۰۳) وهو معامل متدن مما یضیف برهاناً علی مدی ثبات الاختبار (السید ، ۱۹۷۲ و ۵۳۰).

ه- معامل الثبات الحقيقي Index of reliability

معامل الثبات الحقيقي هو الجذر التربيعي لمعامل الثبات المحسوب بأية معادلة أو طريقة سواء من الطرق السابقة أو غيرها ويرتفع معامل الثبات الحقيقي بارتفاع معامل الثبات وينحفض بانخفاضه .

ويؤكد المؤلف على أن لكل اختبار معاملات ثبات خاصة ومحددة ، إلا أن الاختسبار الجيد يعطى عيانًا قدره (٠,٨٠) وما بعده وهذا الثبات كاف لالتقاط الخصائص البارزة ، واستخدامه بثقة .

* بعض العوامل المؤثرة في ثبات الأداة

١ - طول الاختبار

يرتفع معامل الثبات ويرتبط ارتباطاً مباشراً وإيجابياً وطردياً مع طول الاختبار غسير الممسل الذي يمكنه تغطية المشكلة أو موضوع البحث بصورة أفضل فيكون الاختبار أكثر صدقاً وثباتاً بشكل مرض . البحث التربوي شاكر محمود

٢- حجم العينة وتجانسها

تـــتقارب درجات العينة المتحانسة في الاختبار وتتباعد درجات العينة غـــير المتحانسة فكلما زاد تجانس العينة كلما قل تشتت درجاقا وبالتالي قل معـــامل الشــبات كمــا أن كثافة العينة التي يستقي الباحث منها مفردات الاختــبار وتنوعها وكذلك كبر حجم عينة المحكمين لفحص صدق الاختبار يؤسر في ثبات الاختبار فكلما كان الاختبار صادقاً كان أكثر ثباتاً ، لأن الصدق شرط ضروري للثبات وليس العكس فقد يكون الاختبار ثابتاً ولكنه غير صادق .

٣- المردود النفسى للأداة

فقد يؤدي شغف العينة وميلها لاختبارات الشخصية أو ما يليي مشكلاتهم وحاحاقم ومرثياقم إلى استبعاد الملل أو التخمين أو العشوائية أو تزييف الاستجابة وهذا من شأنه أن يرفع معامل الثبات.

٤ - فنيات الأداة

كصياغة العبارات ومستوى السهولة والصعوبة ومدى وضوح التعليمات ودقيتها وطرق التصبحيح وحساب الثبات وأخطأ القباس والأساليب الإحصائية.

٥- التخمين

ينقص الثبات تبعاً لزيادة التخمين وذلك لأن التخمين الذي يحتمل تدخله في إحابـــة الاختبار في المرة الأولى لا يتدخل في المرة الثانية على المجموعة نفسها (عبد الحالق ، ١٩٩٣: ٢٩٦) .

البعث التربوي شاكر محمود

٦- الحالات والسمات

ميز علماء نفس الشخصية بين الحالات والسمات ، فالأولى وقتية ومتغيرة ، والثانسية ثابستة نسبياً ومستقرة ، مثالها قائمة حالة القلق وسمة القلق والحالة متغيرة والسمة أكثر استقراراً (عبد الحالق ، ١٩٩٣) .

* العلاقة بين صدق الاختبار وثباته

- * الشبات شرط أساسي للصدق ، فقد يكون الاختبار ذا درجة عائية من الشبات ولكن لا يكون صادقاً والاختبار الصادق لابد وأن يتمتع بدرجة عالية من الثبات .
- * كل اختبار صادق ثابت وليس كل اختبار ثابت صادق فهو يتفق مع ذاته أولاً ثم مسع وظبفته وهدفه وليس من المعقول أن يتفق الاختبار مع هدفه ولا يكون متفقاً مع ذاته فالصدق معناه اتساق الاختبار مع غيره ولما يتسق مع غيره فمن باب أولى أن يتسق مع نفسه .
- * يتحدد معامل الصدق بمعامل الثبات إذ يرتفع بارتفاعه ويتدنى بانخفاضه .
- * معامل الصدق لا يمكن أن يزداد عن معامل الثبات بأي حال من الأحسوال إلا في حالة وجود خطأ في القياس أو المعالجة ويلاحظ أن معامل الصدق الذاتي أقل من الجذر التربيعي لمعامل الثبات .
- * يخبرنا الصدق بالعلاقة بين نتائج الاختبار وحوانب خارجية مرتبطة به ، في حين يخبرنا ثبات الاختبار بعلاقات داخل الاختبار كما أن الصدق يغلب عليه الجانب النظري في حين أن الثبات يغلب عليه الجانب النظري في حين أن الثبات يغلب عليه الجانب التطبيقي .

البحث التربوي د. هماي شاكر محمود

ثالثاً: المرضوعية obgectivity

من شروط الاختبار الجيد الموضوعية ونعني بها التخلص إلى أقصى حد ممكن من اللذاتية والتحيز الشخصي من قبل معده أو مصححه سواء في بناء أو تطبيق أو تفسير الاختبار الموضوعي هو الاختبار الذي يعطى نفس النتائج مهما اختلف المصححة ن .

ويكون الاختسبار موضسوعياً إذا اتسم بمعنى وتفسير موحد أي اتفاق الملاحظات والأحكام اتفاقاً فالأستلة والاجابات محددة ولا يختمل السؤال أكثر من إجابة ولا يحسمل اللبس ويفسر عن فهم المقصود منه ، وبهذا الشكل لا يختلف باحثان في طريقة تصحيحه فإذا زاد عدد بدائل الاجابة أو مستوياقا عن خمسة قلت درجة صدقه وتتوقف الموضوعية على مدى خبرة ودراية الباحث فقد يقع البعض في أخطأ التساهل مما يجعل الغالبية تحظى بتقديرات عالية ، أو نتيجة تأثير الهالة Halo المحلة مثلاً التأثير على نتائجه وعسدم تأثسر نتائجه بانجاهات الباحث وتتسم الأداة بالتقنين إذا ما تم تصحيحها بعطريقة تكفل لها الموضوع في إعطاء الدرجات أو التقديرات المستحقة دون تأثرها بالنية الباحث.

- تعدد الاختبارات

ولانقصد بذلك أن يتمادى الباحث في كثرة الاختبارات والتي من مظاهرها السرفض والملسل والتعب والعشوائية ولكن نقصد أن بعض المشكلات أو الظواهر النفسية تحتاج إلى أكثر من اختبار واحد فالاكتفاء والاعتماد على إختبار واحد قد تكون نتائجه مضللة وغير واقعية .

البعث التربزي شاكر محمود

- سهولة الاختبارات

ونقصد بذلك أن يختار الباحث اختبارات سهلة وميسورة التطبيق والتصحيح والتفسير كأن يتضمن الاختبار كراسة تعليمات توضح كيفية التطبيق أو الأداء ، والمسرحلة العمسرية أو التعليمسية والسزمن المستغرق في التطبيق وتعريف لبعض المصطلحات ومفتاح للتصحيح .

معامل السهولة - عدد الاحابات الصحيحة عدد الاحابات الخاطئة

فمسن المحسمل أن تفقد الاختبارات فمارها والاطمئنان إليها إذا استعملت مباشرة دون فهم حيد أو استعمال متسرع وغير حذر فقد تغلف بعض الاختبارات بشكل جذاب أو تنقصها الخلفية النظرية والتحريبية التي تستند إليها .

Norms بالعايم -

ونقصد بمعايير الاحتبار الميزان الذي نفسر على أساسه أو في ضوئه الدرحات الخام الذي يحصل عليها المتعلم أو الحالة ومن أكثر المعايير شيوعاً واستخداماً لمتينيات ، والعمر العقلي ، ونسبة الذكاء قال تعالى ﴿ وَأُوفُواْ ٱلْكَيْلَ إِذَا كِلْكُمْ وَزِنُواْ بِٱلْقِسْطَاسِ العقلي ، ونسبة الذكاء قال تعالى ﴿ وَأُوفُواْ ٱلْكَيْلَ إِذَا كِلْكُمْ وَزِنُواْ بِٱلْقِسْطَاسِ العقلي ، والاسراء : ٣٥).

وأفضل الطرق تكون عندما يقارن الأداء كما تقيسه الأداة بمستوى الجودة الشاملة أو الاتقان أو في ضوء ما يجب أن يكون وهو ما يعرف بالمحك الداخلي وقد تكون بعض المحكات كمية أو كيفية .

وقد حدد البعض النسب التي يمكن أن تعتمد على نسبة الذكاء ومنها .

البحث التربوي و حمدي شاكر محمود

فالدرجسة السي يحصل عليها المفحوص في اختيار ما هي إجاباته التي حصل علسيها في ذلك الاختبار ، فإن كانت الدرجة ٧٥ فوحدها لا تعني شيئاً ، وعندما نسبها إلى الدرجة النهائية أو متوسط درجات المجموعة أو العينة أو الفصل فتكون قد وضعت في الإطار الذي يفسرها (السيد ، ١٩٧٩م).

الرتبة المئينية Rank of Percentile

مثال : إذا كان ترتيب أحد الطلاب الثالث من عشرين طالباً فما رتبته المنينية ؟ الحل : ٢٠ - ٣ - ١٧

البحث العربوي شاكر محمود

الدرجة
۹.
٨٥
7.4
٧٩
٧.

الحل :
عدد الدرجات التي تقع دون العلامة + أنكرار المقابل للدرجة

عدد العينة

عدد التكرارات دون الدرجة ٨٢ هو ١٥ ، تطبق المعادلة :

الرتبة المينية = (١٠٠ × ١ (التكرار المقابل للدرحة ٨٢) × ١٠٠٠

البحث التربوي دعود

غلسص مسن ذلك بأن الاختبارات معيارية المرجع اختبارات تفسر درجات الأفراد في ضوء معبار معين (احصائي معين) مثل المتوسط ، والوسيط ، المينات ، والاختسبارات محكسية المرجع فيها يقارن أداء الطالب مثلاً بمستوى أداء معين يتم تحديده بصرف النظر عن أداء المجموعة كأن يجيب الطالب عن ٨٥٥ من أسئلة الاختبار على الأقل ففيه تفسر درجات الأفراد في ضوء الحد الأقصى للأداء المهوي

درجة الطالب × ١٠٠٠ المجموع الكلى للدرجات

ومـــن فئات المحكات الصواب مقابل الخطأ والندرة مقابل الشبوع والتنوع مقابل التحانس .

أهمية الرتبة المئينية

١ -- معرفة مستوى المتعلم إلى أقرانه .

٢- تحديث مسدى التحسن في معدل المتعلم في اختباراته التالية في نفس المادة أو
 المواد.

٣- مقارنة النتائج في مختلف المساقات الدراسية مهما اختلفت درجالها النهائية .
 الدرجة المعيارية Standart Score

تمثل مدى نقص أو زيادة الدرجة الخام عن متوسط درجات عينة التقنين .

الدرجة الحام – المتوسط الدرجة المعيارية = الانحراف المعياري البحث التربوي الكرم المعود

وتكون موجية الاشارة إذا زادت الدرجة الخام عن المتوسط ، وسائبة إذا قلت الدرجية الخام عن المتوسط وهي عادة تنحصر بين +٣ ، ٣٠ ، (باشموس وتحرون ، ١٩٨٥ ، ١٤٠) .

- مقاييس التقدير

١ - المقاييس الاسمية

من أبسط أنواع المقاييس لوضع الأشياء في فتتين أو أكثر خاصة في الحالات التي يصعب معها تقدير قبمتها عدداً مثل تصنيف التلاميذ إلى فئات (أ، ب، ج) أو إلى راسب وناجع وقد تعطى هذا الفئات أرقاماً من أجل التيسير .

٢- مقاييس الرتب

تشمير إلى امستلاك التلمميذ لسمة أكبر أو أقل من غيره أو ترتيب التلاميذ الخمسة الأوائل وبذلك تضع الأشياء في ترتيب محدد بوضوح .

مقاييس المسافة

إذا كانست مقاييس الرتب تضع الأشياء في ترتيب محدد فإن مقاييس المسافة تستخدم لتحديد مدى قرب أو بعد سمة أو سمات بين طالبين أو بحموعتين وفق مسافات متساوية البعد مع مراعاة أنه لا توجد لمقاييس السمة صفر مطلق يدل على عسدم توفر السمة مثل حصول الطالب على صفر في اختبار ما لا يدل على أنه لا توجد معلومات لديه في تلك المادة.

مقاييس النسب

أرقى أنواع مقاييس التقدير وتتوفر فيها جميع خصائص مقاييس المسافات وتتمسيز بأن لها وحدات متساوية ولها صفر مطلق للتعرف على الفروق الفردية بين الطلاب وتوفير نقطة بداية ثابتة للقياس.

الفصل السادس

الاقتباس والتوثيق وكتابة المراجع

- * التعريف بالمراجع الأولية والثانوية .
 - كيفية الاستفادة من المراجع .
- * (الاقتباس ، إعادة الصياغة ، التلخيص ، التقويم) .

البعث التربوي المجلود

- الاقتباس Quotation

هسو مهارة تتطلب الدقة في ثبت آراء الآخرين للاستشهاد أو تعزيز رأي وفيه يستعين الباحث بآراء غيره من الباحثين وتسمى هذه العملية بالاقتباس وهو مسا يسراعى فيه الباحث الدقة في اختيار الاقتباس المناسب والمصدر الأصلي وأهمية المراجع التي يقتبس منها.

والاقتسباس والاستفادة من تجارب الآخرين أمر ضروري في عصر المعلومات، ولكن له حدوده من الأصالة وعلى ما له علاقة مباشرة ، وهو يقف عند حدود الاستعارة ولكن دون العيش على ذلك بل عند الحاجة ، ولأي باحث حرية التعبير بالقبول أو الاختلاف والاقتباس الذكي يعني محاولة الربط الكافي ، فكل حديد يخضع لعمق التحليل ، وحادة البحث والتقصي (محمود، ٢٠٠٥) .

وقسد يشبر الاقباس وتوثيقه إلى سعة اطلاع الباحث ، وتعدد مصادر الأوعسية المعلوماتية التي رجع إليها ، ومدى اعتماده على مراجع أولية ، ومدى تحثيلها للاتجاهات الحديثة علاوة على تقبد الباحث بأخلاقيات البحث العلمي . ويمكن أن يكون الاقتباس مباشراً وذلك عندما ينقل الباحث نصاً مكتوباً حرفباً ويسمى ذلك تضميناً ويتطلب ذلك وضع العبارة المنسوخة داخل علامات تنصيص، وقد يكون الاقتباس غير مباشر حيث يستعين الباحث بفكرة معينة تصاغ بأسلوب آخر حديد ويسمى ذلك استيعاباً حيث صاغها الباحث بأسلوبه وعلى أية حال يتم فسيها الاقتباس فإن على الباحث تجنب تشويه المعنى حيث إن الاقتباس مظهراً من مظاهر الأمانة مع المحافظة على ملكية الأفكار والأقوال والأفعال والا يرتكب ببراءة عملية انتحال وعندلذ يؤثر الاقتباس على قبمة البحث سلباً أو إيجاباً .

البحث التربوي دخلي شاكر محمود

أنواع الاقتباس

۱ – اقتباس نصى .

يعرف بالاقتباس الحرفي الذي يتم خلاله اقتباس تعريف أو قانونه أو أي نص اقتباساً حرفياً من مؤلف أو وعاء معلوماتي آخر يميزه الابحث بوصفه بين شولتين ثم يوثــق المسرجع بذكــر اســم العائلــة والسنة : والصفحة . مثال (آل الشيخ ، ١٤٢٦هـــ: ١٥)

٧- اقتباس معني

يعرف بالاقتباس غير الحرفي الذي يتم خلاله الاقتباس من مؤلف آخر دون التقسيد بنص الكلام ولكن بصباغة ومعنى من الباحث على أن يبدأ المعنى المقتبس بذكر يسير .. أو يؤكد .. وفي نحاية العرض توضع نقطة . ثم يوثق بذكر العائلة . والصفحة .

وليس من المستحسن الإكثار من الاقتباس أو استعمال اقتباس طويل " معنى " ومن المناسب ألا يزيد الاقتباس عن نصف صفحة في المرة الواحدة ، وفي حالة ما لم يستحاوز طول الاقتباس ثلاثة أسطو في هذه الحالة يوضع في متن البحث بين شولتين مزدوجتين هكذا ((....)) وإذا كان الاقتباس أربعة أسطر أو أكثر فإنه يجب فصله وتمييزه عن المتن باتباع ما يلي : -

1 – عدم وضع شولات في أول وآخر الاقتباس .

٣- ترك مسافة عمودية إضافية بين الاقتباس وآخر سطر قبله وأول سطر بعده .

٣- ترك هامش على يمين ويسار الاقتباس أوسع مسافة من الهامش .

ع- يكون الفراغ بين السطور الخاصة بها الاقتباس أضيق من الفراغ بين السطور العادية وإذا زادت المادة المراد اقتباسها عن صفحة فلا يجوز القتباسها حرفياً بل عليه

الهوث التربوي د. هذي شاكر محمود

إعادة صياغتها بأسلوبه الخاص والإشارة إلى المصدر الذي اقتبست منه وفي حالة الاقتسباس المباشر وقيام الباحث بحذف بعض العبارات عليه أن يضع مكان الكلام المحسدوف ثلاث نقاط هكذا ... وإذا كان المحذوف أكثر من جملة ضع أربع نقاط متتالية وإذا حذفت فقرة كاملة يوضع مكافحا سطر منقط هكذا .

وإذا أراد تصحيح الكلام المقتبس أو الإضافة إليه يمكن وضع ذلك بين قوسين إذا كان أقل من سطر وفي حالة الزيادة يثبت في الحاشية مع الاشارة للمصدر (غرابيه وتحرون ١٩٨١م : ١٦٧) .

شروط الاقتباس الحرفي

- الدقة في اختيار المصدر الذي يقتبس منه بحث يكون موثوقاً به ويعتمد عليه .
 - الأمانة في نقل النص المقتبس بألفاظه وحروفه وعلاماته .
 - حسن الانسجام بين ما اقتبس وما قبله وما بعده .
 - عدم اسراف الباحث في الاقتباس أو اختفاء شخصيته .
 - إذا كان الاقتباس لم يتحاوز طوله ستة أسطر يوضع بين علامات تنصيص .
- تسنقل الفقرة المقتبسة وإن تخللها أخطاء تعبيرية أو فكرية أو إملائية كما هي بخط مها ويكتب بين قوسين كلمة (هكذا) إشارة إلى أن الخطأ بالأصل (الربيعة ١٩٩٨: ٣١٠- ٣١٥).

البحث التربوي شاكر محمود

* بعض المصطلحات في توثيق المرجع

- المؤلف Author

وهو المسئول عن المضمون أو المحتوى الفكري وهو الذي يحقق ذاتية الكتاب، وقد يكون المؤلف شخصاً كطه حسين ، وقد يكون مؤسسة أو مصلحة أو هيئة أو جمعية علمية التي أصدرت الكتاب إذا لم يذكر اسم المؤلف أو المؤلفين .

تساريخ النشر Date of publication وهو التاريخ الذي يوزع فيه الكتاب
 على الجمهور أو مناقشة البحث .

- العنوان Title

وهو ما يختاره المؤلف لوعائه الفكري سواء كان كتاباً أو خبراً في صحيفة ، أو مقالاً في مجلة ، أو محتاً في محلة علمية ، أو محاضرة تلفزيونية أو تصميماً ... وفي حميع الأحوال تحت عنوان الكتاب أو اسم المحلة خط.

* الفرق بين المرجع والمصدر

وقــبل أن يشرع المؤلف في بيان طريقة كتابة المراجع يشير إلى ثمة فارق بين المسرجع والمصدر فالمرجع هو الكتاب الذي يستقي من غيره ، فيتناول موضوعاً أو حانباً من موضوع فيبحث في دقائق مسائلة ومقاصده وهذا يعنى أنه المصلو الثاني للمعلومة التي نقلت من مصدرها الأساسي .

* المصدر

هو كل كتاب تناول موضوعاً وعالجه معالجة شاملة عميقة ، أو كل كتاب يبحـــث في علم من العلوم على وجه الشمول والتعمق بحيث يصبح أصلاً لا يمكن لباحـــث في ذلـــك العلم الاستغناء عنه ، ومن ذلك يمكن القول إن تاريخ الطبري وسيرة ابن هشام مصادر في بابما وما اقتبس أو استمد منهما مرجع في بابه ، وبعض

البعث التربوي شاكر محمود

العلماء لا يفرق بين المصدر والمرجع فيجعلها مترادفين ، لا بأس في ذلك ، لأن هذا مجرد اصطلاحاً (م ۲۷: ۱۲۷) .

* المصدر الأساسي

هــو المصدر الأول للمعلومة وأول مصدر أورد المعلومة وطبقاً لذلك ينحصر مدلــول المصدر الأساسي على ما كتبه الباحث أو لاحظه كشاهد عيان أو مباشر لا فــيما نقلــه عن غيره فالرسائل والبحوث العلمية مصادراً أساسي إذا ارتبطت بالموضوع فإذا كان الباحث يتناول شاعراً أو أديباً فإن مؤلفات ذلك الشاعر الأديب تعــد من المصادر التي تستقي منها الحقائق والآراء معاً ومن أمثلة المصادر الأساسية ابن كثير في التفسير ، والخليل بن أحمد في علم العروض .

* المصدر الثانوي

هـ و المصـدر الـناني أو المشتق للمعلومة التي نقلت من مصدرها الأساسي فالباحث الذي يقتبس من رسالة علمية يعد اقتباسه مصدراً ثانوياً ، والكتاب الذي أورد نتائـ عج دراسة علمية به مصدراً ثانوياً لتلك النتائج وهناك من يميز بين هذين النوعين من المصادر فيسمى المصدر الأساسي مصدراً بينما يسمى المصدر الثانوي موجعاً (العساف ١٩٩٥ : ٨٠) . تستقي منه الآراء فقط .

وفي البحسث كلما استقى الباحث مادته من المصادر الأولى جاء بحثه أفضل لأنهسا أكثر قيمة علمية مع مراعاة أن هناك كتب تعد مصادر ومراجع مثل الكامل لابسن الاثير وتاريخ الطبري والمسعودي وابن خالدون مع أن الثانوية أقل في قيمتها وتوثيقها وما اعتراها من عوامل ذاتية إلا ألها فائدة للبحث .

البحث التربوي د.هدي شاكر محمود

طريقة كتابة المراجع

لم تستفق المؤسسات العلمية على طريقة حامعة لكتابة المراجع وإن كان لكل منها منهجبته الخاصة إلا أقم يتفقون على أن كتابة المرجع تتضمن : – اسم المؤلف * سنة النشر * اسم الكتاب * رقم الطبعة * بلد النشر * دار النشر . مثال :

محمـــود ، حمدي شاكر (٢٠٠٥م) * التوجيه والإرشاد الطلابي ، ط٣،حائل " دار الأندلس .

ويلاحـــظ كتابة رقم الصفحة إذا كان المرجع مثبتاً أسفل الصفحة وفيما يلي بعض طرق كتابة مراجع البحث العلمي : ~

- كتابة المراجع في الحاشية Footonte Refernces

تعد الحاشية من الأمور الضرورية التي تتطلبها كتابة البحوث لأن الأمانة تملي على الباحث كتابة المصدر ويقصد بالحاشية البياض الذي يحيط بالنص أو المتن من الصفحة مسن جمسيع النواحي ويقصد بها ما يكتب في البياض وتعرف بالهوامش ومميزات هذه الطريقة واضحة فكل صفحة مستقلة بأرقامها ومراجعها ومن السهل في هذه الحالة أن يحذف رقماً ويضاف آخر بدون أي تغيير في الصفحات الآخرى ويمكن أن يسجل في الحاشية : --

* المسرجع السذي استقى منه الباحث مادته أو الإحالة إليه ويعوف ذلك بأنواع الحاشية.

Reference footnotes حواشي المراجع

يقصد بما الحواشي التي تثبت بما المراجع وتتبع نفس محطوات وفنيات كتابة المسراجع في القائمة والفرق بين إثبات المرجع في الحاشية وقائمة المراجع هو أنه في البحث النربوي المحادث الكر محمود

الحالـــة الأولى إذا ما تكرر الاقتباس يكتفي بكتابته كاملاً مرة واحدة وفي أكثر من مرة يكتفي بكتابة العائلة ، الاسم : مرجع سابق .

Y- حواشي المحتوي Content Footnotes

ويقصد بحدا ما يضيفه الباحث شرحاً أو إضافة أو أية محتويات تكمل المعلومات المستحدمة في البحث .

Tross Reference Footnetes الاحالة

تستخدم لاحالة القارئ إلى مرجع أو فصل سابق من البحث .

* الطبعة Edition

وتعني مجموعة النسخ التي تخرج من تجميعه واحدة من الحروف ، وفي حالة ما إذا أعيد طباعة الوعاء الفكري أو الكتاب بنفس الطريقة بدون إضافة أو تعديل أو حدف تسممي إعمادة طبع Reprint أما إذا أدخل تعديل على محتوى الكتاب بالإضافة أو التعديل أو الحذف اعتبر ذلك طبعة جديدة New edition.

* مكان النشر Place of publication

وهو المدينة التي يوجد بها مكتب الناشر وهو بخلاف مكان الطبع كأن يكون مكتب الناشر في الرياض ومكان الطبع بيروت.

* الناشر Publisher

وهــو الدار المسئولة عن نشر الكتاب فتتحمل نفقات الطبع والفسح والنشر والتوزيع من مثل دار الأندلس .

* أهمية كتابة مراجع البحث

- قائمة المراجع تبرهن عن قيمة البحث وحداثة مصادره ومدى علاقتها بموضوع البحث .
- * الأمانة في البحث التربوي تتطلب أن ينسب البحث ضروب المعرفة إلى مصاردها.





و جمدي شاكر محمود

قواعد توثيق المراجع العلمية

أولاً: توثيق المراجع داخل البحث

1- يشار إلى المراجع داخل المتن بذكر المؤلف الأخير ثم سنة النشر بين قوسين مسئل (شاكر ، ١٩٢٥هـ) أو [papalia , ١٩٩٣] ، ويوضع النص المقتبس بين قوسين صغيرين ثم يوضع المرجع بين قوسين كبيرين مع ذكر الصفحة .

مثال: ((إن التعزيز الإيجابي هو إضافة أو ظهور مثير معين بعد السلوك مباشرة مما يؤدي إلى زيادة احتمال حدوث ذلك السلوك في المستقبل في المواقف المماثلة)) . [Martin and pety, 1993 :17]

٢- إذا تم الاستشهاد بمؤلف في بداية فقرة يكتب اسم المؤلف ثم التاريخ بين
 قوسين.

مثال : لقد تحدث شاكر ، (١٤٢٥هـ) عن النمو الإنساني في الإسلام .

٣- إذا تم الاستشهاد بباحث أجنبي في بداية فقرة في البحوث العربية يُكتب اسمه
 بالعربية أولاً ثم يكتب بالإنجليزية بين قوسين مباشرة .

مثال : لقد تحدث كوبلاند Copland تذكر السنة في المرجع .

3- تسستخدم الحواشي أو الهوامش عادة لتوضيح غموض أو تفسير مصطلح علمي ، حيث يوضع رقم أعلى المصطلح ثم يشار إليه في الحاشية أسفل الصفحة ، ويستم توضيح المصطلح والاستفادة من الرصيد العلمي عما يضمن الأمانة العلمية ونسب الفصل لأهله .

ثانياً: توثيق المراجع في لهاية البحث

١- ترتب المراجع ترتيباً هجائياً حسب اسم العائلة .

٧- توضع قائمة للمراجع العربية وأخرى للمراجع الأجنبية .

البحث التربوي داجمدي شاكر محمود

٣- تكتب كافة المراجع التي أشير إليها داخل المتن .

إذا كان المرجع كتاباً يكتب على النحو التالي :

محمود ، حمدي شاكر (١٤٢٦) : التربية الخاصة للمعلمين والمعلمات ، دار الأندلس ، حائل .

توثيق الأوعية المعلوماتية في المتن أو المحتوى

- يوثق موضوع الاقتباس بأن يكتب في نحايته (العائلة : السنة : الصفحة) .
- قد يشار في بداية الموضوع إلى " يذكر القحطاني . ١٤٣٦هـ " وفي نحاية الموضوع الصفحة أوالصفحات .
- إذا كسان لنفس الباحث أو المؤلف أو الكاتب أكثر من بحث أو كتاب أو مقال مقال في نفس السنة ترتب نفس الأوعية في قائمة المراجع مع إعطائها علامات تميزها مثل " أ ، ب ، حد ، ... " بعد التاريخ ويشار إليها في الاقتباس بنفس الترتيب مثل " محمود ، حمدي شاكر : ١٤٢٦هـ أ : ٧٠).

و جمدي شاكر محمود

كتابة المراجع والأوعية المعلوماتية في قائمة المراجع

أولاً : توثيق الكتب

أ- الكتاب العربي

- * كتاب لمؤلف
- العائلة الاسم (السنة) : عنوان الكتاب ، الطبعة ، بلد النشر ، الناشر
- محمود ، حمدي شاكر (٢٠٠٥) التربية الخاصة للمعلمين والمعلمات ، حائل : دار الأندلس للنشر والتوزيع.

* كتاب لمؤلفين

- محمدود ، حمدي شاكر وعمر ، حسن أحمد (٢٠٠١م) : علم النفس الاجتماعي، أسيوط ، دار

السلام .

- * كتاب الهيئة أو وزارة أو مؤسسة أو وثيقة رسمية .
- اسم الهيئة ، (سنة النشر) : عنوان الكتاب ، بلد النشر ، الناشر .
 - * كتاب متوجم
- اسم المؤلف ، (سنة النشر) ، عنوان الكتاب ، (المترجم) ، مكان النشر : دار النشر .
- سوين ، ريتشارد (١٩٧٩م) : علم الأمراض النفسية والعضوية ، (ترجمة أحمد سوين ، ريتشارد (سلامة) ، القاهرة ، دار النهضة العربية .
- بدلي ، روبين (١٩٧١م) : المدرسة الشاملة ، ترجمة محمد منير مرسي وآخرون، القاهرة ، عالم الكتب .

البحث التربوي ذاكر محمود

- * الكتاب المحرر أو المحقق
- دوحلسس، ولسيم مستيف (١٤١٥هـ): الجينات، حرره: أيمن الزيداني وآخرون، الاسكندرية: دار المنارة.

* الكتاب الأجنبي

Goldenson, R.M(1984 A D): THE NEW WORLD, NEW York. New York Book shop.

- **إذا كان الكتاب لثلاثة مؤلفين فأ**كثر يكتفي بذكر المؤلف الأول وبعدها كلمة آخرون.
- هندام ، يجيى وآخرون (۱۹۷۷م): تعليم الكبار ومحو الأمية: أسسه النفسية
 والتربية ، عالم الكتب: القاهرة .
- إذا كان الكتاب له طبعات متعددة : يتبع نفس النظام كما لوكان كتاباً مستقلاً
 مع الاشارة إلى طبعة الكتاب مثل .
- محمود ، جمدي شاكر (١٤٢٦) التوجيه والارشاد الطلابي للموشدين والمعلمين ، ط١ ، حائل : دار الأندلس .
- محمدود ، حمدي شاكر (٢٠٠٥م) : التوجيه والإرشاد الطلابي للمرشدين والمعلمين ، ط٣ ، حائل : دار الأندلس .
 - ثانياً : توثيق المجلات .
 - * إذا كان المرجع بحثًا في دورية

اسم الباحث ، (سنة النشر) ، عنوان البحث ، اسم المجلة ، (العدد ، المحلد) : صفحات النشر . البحث التربوي درجدي شاكر محمود

أ– المجلة التربوية

- الغامدي ، عبد الله بن مغرم (رجب ١٤٢٣هـ) الاحتياجات التدرسية لمديري مدارس التعليم العام في المملكة العربية السعودية ، مجلة كليات المعلمين ، العدد الثاني ، ص ٣٥٠.

- يوسف . عدنان الشيخ وعبد الله . عندليب (١٩٩٧م) : أثر سماع القرآن الكريم على الأمن النفسي مجلة جامعة أم القرى ، السنة العاشرة ، العند السادس عشر ص ١٣-٥٠.

ب- الجلة العلمية

- الحمسيدي ، أحمسد عبد الله (٢٦١هـ) : وقفة مع النطفة ، مجلة الإعجاز العلمي في العسلمي ، هيئة الإعجاز العلمي في القسرآن والسنة التابعة لرابطة العالم الإسسلامي ، العسدد ٧ ، (جمادي الأولى) ، ص ٢١- ١٤.

ج- المجلات

- البوزيدي ، علال أحمد (١٤٢١هـــ رجب) : الآباء الناجحون في تربية الأبناء، المجوزيدي ، العدد ٢٨٢ ، ص المجلة العربية ، العدد ٢٨٢ ، ص ص ٢٤٠ ٣٤.

ثالثاً: توثيق الصحف: توثيق مقال منشور في صحيفة أو جريدة .

- كــردي ، خليل عبد الفتاح (١٤٢١هــ ٢٥ رجب) : الرفاهية والكهوباء ، الوطن ، عسير ، ٢٣. البحث التربوي داحملي شاكر محمود

رابعاً : توثيق البحوث المنشورة في الدوريات :

- الجامسم ، عبد العزيز أحمد (صيف ١٤٢٠هم): السلام وأهميته في السنة النسبوية ، مجلة البحوث الإفتاء ، العدد النسبوية ، مجلة البحوث الإسلامية ، رئاسة إدارة البحوث العلمية والإفتاء ، العدد ٥٩ ، ص ص ص ٣٠٩ ٣٣٣.
- الشامي ، إبراهيم وغنايم ، فهمي (١٩٩٢م) : أسباب تدني المعدلات التراكمية
 كما يراها الطلاب والطالبات وأعضاء هيئة التدريس بجامعة الملك فيصل ؛ رسالة
 الخليج العربي ، مكتب التربية العربي لدول الخليج ، العدد ، ص ص ٥٠ ٧٨.
 - خامساً : توثيق المخطوطات :
- المسيمي، حسيدر أسامة ، (ت: ١٢٠٩هـ) ، الشمائل المحمدية ، السيرة المسيرة (٢٠)، دار الفاء : مراكش.

سادساً: توثيق الجداول والأشكال

- توضع المصادر أسفل كل حدول أو شكل ، دون كتابة شيء إذا كانت من إعداد الباحث نفسه .

سابعاً : توثيق الحديث الإذاعي

- ابن باز ، عبد العزيز عبد الله : (١٤١٩ هـ ١٩ شوال) ، (فضل الجهاد) ، مكة ، من ٧- ٨ صباحاً : إذاعة نداء الإسلام.
- اللحيدان ، صالح بن محمد (١٤٢٤هــ ، ٦ ربيع الثاني) : حكم تقديم السعي عسلى الطواف أثناء العمرة ، برنامج الافتاء ، القناة الأولى ، التلفزيون السعودي الساعة ١,١٠ إلى ١,٢٥ ظهراً .
 - ثامناً : توثيق الوثائق الرسمية
- وزارة التربية والتعليم (١٤١٠هـ): الدليل التربوي، الرياض، ص ص ١٧ ٢٥.

البحث التربوي وجدي شاكر محمود

تاسعاً: المؤتمرات العلمية

عبد الموجود ، عزت (٩٩٣ م) بعض منهجیات اقتصادیات التعلیم العالی ضمن
 بحوث إنجاز الجامعات العربیة .

- المزروعي ، محمد سالم (١٤١٢هـ) : الاشراف التربوي . المؤتمر الثاني لإعداد المعدن ، حامعة أم القرى ، الجزء الخامس ، من ١١ إلى ١٣ شوال ، ص ص ص ٣٠ ـ ٣٩.

عاشراً : رسائل الماجستير وأطرحات الدكتوراه

- الأمين ، محمود محمد (١٩٨٨م) . العبادة وعلاقتها بالقيم وسمات الشخصية لسدى طسلاب كلية التوبية بأسوان ، رسالة ماحستير غير منشورة . كلية التربية بأسوان . جامعة حنوب الوادي .

- * توثيق الأوعية المعلوماتية في الحاشية
- * في حالة التوثيق في الحاشية لأول مرة
- تكتب المعلومات بالشكل والترتيب السابق وفق فنيات التوثيق في قائمة المراجع بنهاية البحث مثال : في حالة توثيق كتاباً لمؤلف .
- محمدود ، حمدي شاكر (٤٢٦ هـ.) : مبادئ علم نفس النمو في الإسلام ، ط٢ ، دار الأندلس : حائل .
 - * في حالة ذكر المراجع في الحاشية للمرة الثانية
 - في حالة توثيق المرجع بالتفصيل في الحاشية و لم يعترضه مرجع آخر يكتب هكذا .
 - _ محمود ، حمدي شاكر : مرجع سابق .
 - * في حالة توثيق المرجع للأجنبي للمرة الثانية يكتب الاسم وبعده كلمة .Op.cit .p



البعث التربوي المحادي الماكر محمود

التلخيص

نوع من التحرير الذي يتعود فيه الباحث على الكتابة المركزة والمكتفة وينمى قدرته على الايجاز عند جمع مادته العلمية لزوم البحث ، ويعنى إبراز النص الأصلي في عدد قليل من الحمل والكلمات مع الاحتفاظ بالمعنى ومن أهم خطواته :

- * إدراك الفكرة الأساسية سواء كانت مذكورة بشكل مباشر أو يستخلصها الباحث .
 - * تلخيص الفكرة الأساسية وتحديد الأهم فالمهم والضروري وغير الضروري .
 - * كتابة التلخيص بلغة الباحث بعد استيعاب الفكرة الأساسية .
 - * مراجعة التلخيص للتحقق من صحته وما تقتضيه من تعديلات .

البيحث التوبوي شاكر العمود

تقويم البحث Research Evaluation

أول خطوة من خطوات زيادة فاعلية البحث العلمي هي التأكد من أنه يسير وفق معايير الجودة العلمية وباختصار فإن التقويم عملية منظمة لاستخدم أدوات القياس لتحليل البيانات ، والتي من خلالها يتم تقدير قيمة الأشياء ، وإصدرا حكم عسن مسدى تحقيق الأهداف المنشودة على النحو الذي تتحدد به تلك الأهداف (محمود . ٤٠٠٤م : ٢٤) ، ويؤكد البعض على أن التقويم هو الأصلوب العلمي المستظم الذي من خلاله يتم التشخيص الدقيق للظاهرة ، وتفسير الوقائع موضع التقويم (منسى : ١٩٩٤م) وهذا يتطلب خيرة الباحث المراد تقديم بحثه .

أولاً : من حيث عنوان البحث

- هل يحدد عنوان البحث المشكلة تحديداً إجرائياً ؟
- هل العنوان مختصر وواضح بحبث يمكن تحديد متغيرات البحث ؟
 - هل العنوان يسمح بتبويب البحث في فصول ؟
- هل تجنب العنوان الحشو الذي لا ميرر ولا حاجة له مثل كتابة بحث في أو
 دراسة في .. ؟
 - هل تحنب العنوان المصطلحات الفضفاضة أو الغامضة ؟

ثانياً: من حيث الصفحات التمهيدية في البحث

- هـــل احتوى تقرير البحث على صفحة العنوان وصفحة الشكر ، وصفحة قائمة الأشكال ؟
 - هل تتفق عناوين الصفحات التمهيدية مع المحتوى ؟
 - ثالثاً: من حيث عوض مشكلة البحث
 - هل تتسم المشكلة بالحداثة أو الجدة أو الأصالة ؟

البحث التربوي و. هدي شاكر محمود

- هل حدث تحليل للمتغيرات المرتبطة بالمشكلة ؟
- هل حدث عزل المتغيرات المرتبطة بالمشكلة عن المتغيرات الأخرى ؟
 - هل المنهج الذي قام عليه البحث مناسباً ؟
 - هل عرضت المشكلة بشكل تتابعي ودقيق ؟
- هل برزت جميع عناصر المشكلة في المسلمات أو الفروض أو تساؤلات البحث ؟

رابعاً : من حيث الأهمية النظرية والتطبيقية للبحث

- هل حددت الأهمية النظرية للبحث ؟
- هل حددت الأهمية التطبيقية أو العملية للبحث ؟
- هل صبغت المشكلة بلغة تربوية بحيث تمثل وتنسحم مع محال البحث؟
 - هل صياغة المشكلة دقيقة وبعيدة عن الغموض ؟

خامساً: من حيث الدراسات السابقة

- هل الدراسات السابقة التي تم الإعتماد عليها وثيقة الصلة بالبحث الحالي ؟
 - هل تم الإعتماد على دراسات حديثة ؟
 - هل إعداد ملخص الدراسات السابقة كافياً ومناسباً ؟
- هل تم استنتاج ما بين الدراسات السابقة من إتفاق أو تلاقي وما بينها من
 اختلاف أو تنافر مما مهد لصياغة مشكلة البحث الحالى ؟
 - هل وضحت العلاقة بين الدراسات السابقة في حسم البحث ملائماً ؟
 - هل توافرت الأصالة والأمانة العلمية في البحث ؟
 - هل تم الاعتماد في الدراسات السابقة على مراجعها الأولية ؟

سادساً: من حيث افتراضات البحث

• هل صيغت المسلمات أو الافتراضات أو التساؤلات بلغة بحثية صحيحة ؟

البحث التربوي و.حمدي شاكر محمود

• هل تقدم افتراضات البحث تفسيرات وحيثيات كافية لحل المشكلة ؟

- هل انبثقت الافتراضات من مرجعية ثبت صحنها ؟
- هـــل صياغة الافتراضات ووضعها بهذا الشكل يقدم تفسيراً للمشكلة أكثر
 من أي افتراضات أو مسلمات أخرى ؟
 - هل افتراضات البحث قابلة للدراسة والتحقق ؟
- هل تفصح الافتراضات عن الحقائق غير المعروفة التي يسعى البحث للوصول إليها ؟
 - هل يمكن معالجة الافتراضات إحصائياً ؟

سابعاً : من حيث مجال المشكلة

- هل موضوع المشكلة متفق مع التحصص ومحال البحث ؟
- هـــل تقـــدم المشــكلة معلومات وبيانات أصيلة تخدم العملية التربوية أو التعليمية ؟
- مسا هسو موقع المشكلة بالنسبة للمشكلات الجوهرية والشائعة والمنتشرة
 الفائدة في محال التربية والتعليم ؟

ثامناً: من حيث تحديد المصطلحات

- هـــل حـــددت المصطلحات الواردة في متغيرات البحث وأدواته ومناهجه ونظرياته ؟
 - هل أعطت مصطلحات البحث تعريفات إحرائبة ؟
 - هل تم الاعتماد على القواميس المتخصصة في تفسير المصطلحات ؟
 - هـــل تبنـــت مصطلحات البحث تعريفات وتفسيرات سابقة أم ألها تعالج تفسيراً جديداً ؟

البحث التربوي شاكر محمود

تاسعاً: من حيث أسلوب المعالجة

يخستلف أسلوب المعالجة من بحث لآخر ومن باحث لآخر فطبيعة المشكلة وأدوات قياسها والمنهج المستخدم وكفاءة الباحث ومدرسته هي التي تحدد أسلوب المعالجة .

عاشراً: من حيث أدوات القياس

- هل الأدوات المستخدمة مناسبة لمتغيرات البحث وعينته ؟
- هل الأدوات المستخدمة مقننة وتنوافر فبها شروط القياس الجيد ؟
- هل تنضمن الأدوات تعليمات واضحة تضمن السير فيها بسهولة ؟
 - هل أعددت الأدوات بحيث توفر تنظيم وتبويب البيانات ؟
 - هل تم اختبار مبدئي للأدوات ؟

حادي عشر : من حيث تحليل البيانات

- هل تم تحليل وتبويب البيانات بطريقة صحيحة ؟
 - هل تحليل البيانات يتسم بالشمول والموضوعية ؟
- هل تحليل البيانات واضحاً ومتسقاً مع لغة البحث وبعيداً عن الغموض ؟
 - هل يتضمن التحليل تناقضات أو يميل إلى المبالغة ؟
- هـــل يحـــذف أو يـــتجاهل البحث النتائج التي لا تتفق مع افتراضائه أو تساؤ لاته؟
- هل ناقش البحث البيانات بأمانة واعتراف بوجود مشكلات أو صعوبات أو أخطاء ؟
 - هل أعدت الجداول والرسوم البيانية بطريقة يسهل تحليلها ومعالجتها ؟

ثابي عشر : من حيث نتائج البحث

• هل تجيب النتائج على افتراضات أو تساؤلات البحث ؟

البحث العربوي د. حدي شاكر محمود

- هل اتسمت النثائج بالدقة والموضوعية ؟
- ما علاقة نتائج البحث بنتائج الدراسات السابقة ؟
 - هل أيدت النتائج بأدلة كافية ؟ قابلة للتحقق ؟
 - هل ينبثق من النتائج بحوث مقترحة للبحث ؟

ثالث عشر: من حيث مراجع البحث

- هل مراجع البحث مناسبة وكافية للبحث ؟
- هل طريقة توثيق المراجع تنال استحسان القارئ ؟
 - هل وثقت المراجع بطريقة صحيحة ؟
 - هل اعتمد البحث على المراجع الأولية ؟
- هل ترتيب المراجع أبجدياً أو عددياً تم بطريقة صحيحة ؟

رابع عشر: من حيث ملاحق البحث

- هل رتبت الملاحق حسب تسلسل استخدامها في البحث ؟
 - هل صنفت الملاحق بعناوين مناسبة ؟
 - هل أرفقت جميع الملاحق بالبحث ؟

خامس عشر: من حيث تقريو البحث

- هل التقرير مبوب بترتيب مناسب ؟
- هل استخدام التقرير عناوين موجزة ومفيدة ؟
- هل يخلو التقرير من الاضافات والحشو والبيانات غير المهمة ؟
- هل التزام التقرير بلغة البحث دون إيجاز مخل أو تفصيل ممل ؟
- هل استخدمت اللغة التربوية الواضحة في جمل مناسبة غير اعتراضية أو مبنية للمحهول متى أمكن ذلك ؟

البحث التربوي

 هل روجعت القهارس والمسافات والجداول والرسوم التوضيحية أو البيانية والعناوين وعلامات الترقيم والاختصارات وكذلك المراجع والأدوات الملحقة بالبحث بطريقة صحيحة.

سادس عشر: من حيث ملخص البحث

- هل ضغطت عناصر ومحتويات الملحص في عدد قليل من السطور ؟
- هــل أعــد الملحص في ضوء معايير البحث أو المجلة العلمية وفقاً لقواعد وشروط النشر ؟
 - هل يبرز الملخص الخطوات الرئيسة في البحث ؟
 - هل أرفق الملخص بتقرير البحث ؟

البحث التربوي

نموذج التقويم الذي اعتمدته الجمعية النفسية التربوية السعودية

ممتاز	جيد	متوسط	دون المتوسط	ضعيف	المعيار	٠
					الأهمية العلمية والتطبيقية للبحث	1
					تحديد ووضوح المشكلة	۳
					مدى مطابقة عنوان البحث	٣
					وأسئلته مع مضمون البحث	
					الدقة في استخدام المصطلحات والالتزام باللغة العلمية	ŧ
					سسلامة اللغشة إعسرابا وإملاء وفصاحة وتركيبا	٥
					التسلسل والترتيب المنطقي لأقسام البحث وفصوله	3
					استخدام المنهج الملائم للموضوع وأسئلته وفروضه	٧
					تحديد مجتمع الدراسة ودقة اختيار العينة	۸
					صدق أدوات البحث وثبالها وموضوعيتها	٩
					عرض وتحليل الدراسات السابقة	١.
					الأصالة والابتكار وظهور شخصية الباحث وثقافته من خلال البحث .	11

الهجت التربوي و حملي شاكر محمدو

ممتاز	جيد	متوسط	دون المتوسط	ضعيف	المعيار	٠
					حداثة الموضوع أو حداثة المنهج المستخدم لدراسته	11
					الأمانـــة والدقة العلمية في التوثيق والاقتباس	11
					ملاءمة الأساليب الإحصائية لمشكلة البحث وصحة استخدامها	11
					صحة الاستنتاجات وملاءمتها والعمق في تفسير النتائج	34
					الوضوح والدقة في عرض النتائج (استخدام الجسداول والرسوم البيانية)	17
					كفايــــة المراجع وشحوليتها ومدى ارتباطها بمشكلة البحث	11



البحث التربوي وجمدي شاكر محمود

يتضمن ذلك الفصل:

١ - منهج البحث

يطلق عليه أسلوب وتقنية واحراء وتصميم واستراتيجية البحث على مفهوم المنهج المستخدم ومتى يطلق وكيف يطلق ؟

وينصب ذلك الجزء من البحث على تحديد المنهج أو الأسلوب المناسب للبحث من جمع للمادة العلمية وتدوينها وبتوبيها وتوثيق المعلومات ، وفهرسة ما يتضمنه البحث وكل ما يسلك في البحث يسمى منهج البحث من حيث هو تساريخي أو تجريبي لا كتشاف العلاقات التجريبية أو وصفى (ارتباطي أو سببي مقارن أو مسحى) ومبررات أو عوامل استخدامه وكيفية انتهاجه وتوظيفه في البحث لاكتشاف الحقيقة .

٧- مجتمع البحث وعينته

- * تحديد مجستمع عينة البحث يعنى المحتمع الذي تشتق منه العينة من ناحية الأفسراد الذيسن يمكنهم الظهور في عينة البحث ويقصد به الأفراد الذين يشملهم البحث فقط وتمثل مجتمع البحث .
- * تحديد ووصف عينة البحث ويقصد به الأفراد الذين يشملهم البحث فقط وقمثل : -
 - ١ حجم عينة البحث population Research ومعايير تحديدها .
- ٢- تحقيق حانب الصدق والموضوعية والشمولية في تحديد العينة بحيث يكون لكل
 فرد الفرصة والعوامل نفسها لتمثيل مجتمع وعينة البحث .
- ٣- تحديد نوع وطريقة اختيار عبنة البحث من حبث كونما عشوائبة Random ، أو الصدفة Accidental ، أو الصدفة Stratified ،

البحث التربوي درجمدي شاكر محمود

أو حصصية ، Quota أو قصدية ، purposive ، أو عنقودية ، أو متعددة المراحل، أو غير عشوائية ..

غديد أسلوب التحليل الإحصائي لمعالجة نتائج البحث.

٣- متغيرات البحث وتعريفاها الاجرائية operational

على الباحث أن يحدد ويوضع المتغيرات التحريبية أوالمستقلة Independant والمتغيرات التابعة Dependant في البحث وكذلك المتغيرات الوسيطة أو الدخيلة أو الضابطة إن وحد لذلك أهمية أو علاقة على أن تكون تلك التعريفات إجرائية في ضوء ما يستخدمه البحث من أدوات .

٤ - أدوات البحث

في ذلك الجزء من البحث يصف الباحث الأدوات التي يستعين بما في جمع المعلومات وقياس وتحديد متغيرات البحث ونظراً لتعدد بحال ومصادر المعلومات تعدد الأدوات سواء أكانت هذه الأدوات موجودة من قبل وتحتاج إلى تقنين أو ألها من إعداد وبناء وتقنين الباحث الذي عليه مواعاة ما يلي : --

 أن تكون أدوات البحث وفقراقا متسقة مع منهجية البحث ولغة التخصص والآداب العربية والقيم الإسلامية وخصائص عينة البحث .

ب- أن تتصف أدوات البحث بالنبات والصدق والموضوعية والشمول والجدة والحداثة.

ج- في حالـــة ما إذا اعتمد الباحث على أدوات جاهزة أو أعد أدوات
 جديدة فإن عليه تقديم مبررات منطقية لذلك .

٥- اجراءات التطبيق

ويحتوي ذلك الجزء من المخطط على ما هو آت :

البحث التربوي الكرمحمود

 أ- تقــدع وصــف للاحــراءات والخطوات التي ينتهجها البحث في جمع المعلومات والبيانات .

ب- تحديد ما إذا كان الباحث سيقوم بتطبيق أدوات البحث وفي حالة الاستعانة بآخرين فعلميه تحديد إجراءات تدريبهم والاطمئنان على كفاءهم وموضوعيتهم.

ج- الأساليب الإحصائية المستخدمة في تحليل البيانات ومعالجة المتغيرات ودواعي استخدام تلك الأساليب .

د- يستعين عسلى الباحث في حالة البحوث الكيفية تحديد أساليب التحليل
 المناسبة .





البحث التربوي

من الباحثين من يرى بأن البحث لا ينبغي إلا أن يكون بحثاً وصفياً أو تجربياً أو امبيريقيً وهذا تضييق فما ينبغي أن يكون واضحاً أن طبيعة المعلومات هي التي تحكم طريقة البحث وأدواته وأسلوبه وأسلوب البحث يعني الطريقة التي يمكن للباحث من خلالها التوصل إلى الحقائق والنتائج.

المقصود بمنهج البحث

- يطلق عليها الاجراءات والتصميمات والتقنيات والأساليب أو المناهج أو الطرائقة التي يسلكها الباحث في بحثه وتتناسب مع موضوع البحث وهي وسيلة لغاية يستخدم بذكاء فحل المشكلة لا ينتج عن طريق العبث بالمناهج لذا ينبغي استخدامها استخدامها المتحدامة هادفاً إذا أريد لها أن تكون ذات قيمة .

مثال : المنهج التاريخي

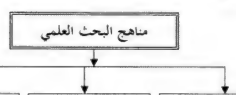
يعـــتمد على المرجعية التاريخية لجمع البيانات من السحلات والآثار والوئائق والمقـــابلات والموسوعات والمخطوطات والمعلقات والظواهر الماضية وتقديم وصفاً دقـــقاً لها .

- تصنيف مناهج البحث من حيث الهدف إلى: -
- * البحث التتبعي لمعرفة أثر الزمن على استحابة عينة البحث على المشكلة .
- * البحسث السببي المقارن لمعرفة العوامل المرسبة أو الكامنة وراء سلوك معين وفيه يتم اختيار مجموعتين مختلفتين في المتغيرات المستقلة ثم مقارنتها .
- البحث الارتباطي لتوضيح مقدار العلاقة بين متغيرين وفيه لا يقل عدد أفراد العينة
 عن (٣٠) وجميعهم يسهل الوصول إليهم والتعامل معهم .
 - تصنيف منهج البحث من حيث البعد المكاني إلى : -
 - * البحث الوثائقي الذي يجرى في المكتبات بصورة كيفية .

البحث التربوي درهمتي شاكر محمود

- * البحث المسحى الذي يجرى في ميدان العينة .
- " البحث التحليلي الذي يجرى في المكتبات بصورة كمية .
 - تصنيف منهج البحث من حيث البعد الزمني إلى : -
- * المنهج التاريخي والمنهج الوصفي والمنهج التحريبي وذلك على النحوالتالي : -
- * المنهج التاريخي لدراسة ظاهرة حدثت في الماضي بصورة موضوعية ودقيقة .
 - * المنهج الوصفي لدراسة ظاهرة آنية أو معاصرة .
- * المنهج التجريبي لغرض الاحتمال أو الاعزاء المستقبلي للظاهرة موضوع البحث .

البحث التربوي



أولاً: المنهج التاريخي

 بعسنمد عسلي المرجعية التاريخية كالسحلات والأثار والوثـــائق أي يركـــز على أحداث حدثت في الماضي.
 تتمثل خطوات الأسلوب التاريخي في: -

الناريعي في . -

٣- حمع المعلومات من

خلال:

الشهود .

الأثار .

#السحلات والسير الذاتية. # القصص والحكايات

٣- صياغة افتراضات أو
 وضع تساؤلات .

\$ - تحليل مصادر المعلومات

و- إثنيات مدى صحة
 الافتراضات

٦- التوصيات

ثانياً : المنهج الوصفي أو المسحى أو التتبعي.

وهو أسلوب في البحث يتم مسن خلال جمع معلومات عسن ظاهرة ما أو موضع

الإحساس بالمشكلة # تحديد وصياغة المشكلة

جديد وصياعه المساعلة # جمع المعلومات

تطبيق الأدوات

تصحيح وتفريغ وتويب البيانات

تحليل وتفسير النتائج # التوصيات والبحوث المفترحة

ثالثاً: المنهج التجريبي

- يتبع خطوات البحث العسلمي بغسرض الستوقع الاستشيراقي أو المستقبلي للظاهرة.

- يعتمد عسلى الاختبار العدي - القبلي والاختبار البعدي - يستخذ من التعميمات التحريسية أسسلوباً لضبط المتغيرات مثال: -

طــــريقة المحموعــــــة الواحدة .

طريقة المحموعة المتكافئة التحريبية والضابطة .

تدوير المجموعات لمعرفة أثر متغيرين تجريبيين . البحث التربوي د. حدي شاكر محمود

أولاً: الأسلوب التاريخي Historical Method

هو المنهج الذي يستخدمه الباحثون الذين تشوقهم الأحوال والأحداث التي جرت في الماضي ويعتمد الأسلوب التاريخي على المرجعية التاريخية لجمع البيانات والمعلومات والحقائق المستمدة من السجلات والآثار والوثائق ، لدراسة الأحداث والظواهر الماضية وتقديم وصف دقيق لها يساعد على تفسير المستقبل والحاضر لمعرفة العوامل المرسبة والمهيئة لظهورها وتطورها ويفسرها في ضوء المنهج العلمي في البحسث والتخطيط للمستقبل للوصول إلى الحقيقة الموضوعية مثل دراسة تطور التعليم .

خصائص الأسلوب التاريخي

١- الباحث التاريخي يصعب عليه تحديد ظواهره وضبط متغيراته لصعوبة استرجاع الأحدث الماضية والعوامل والأسباب المؤثرة فيها لذلك فإن البيانات التي يتم التوصل إليها غير دقيقة بمعايير البحث العلمي .

 ٧- الباحث التاريخي يصعب عليه استخدام التحربة ولا يعتمد على الملاحظة لذلك يتطلب أسلوباً ومنهجاً وتفسيراً مختلفاً .

٣- تعستمد مصادر المعرفة في البحث التاريخي على المصادر غير المباشرة مثل الآثار والسحلات أو أشخاص من مثل رحال القبائل الرحل الذين حفظوا أخبار أحدادهم في صورة قصص وحكايات وبطولات وروايات وأشعار وكذلك تسحيلات العلماء والكتاب وما حفظه الكبار عن ماضيهم.

المعسرفة السنتي يحصسل عليها الباحث الناريخي جزئية ومرحلية وغير متكاملة
 ويصعب اختبار الأدلة التي تؤيد أو تدحض حقيقة تاريخية معينة .

البحث التوبوي د جملي شاكر محمود

 تنفق خطوات البحث التاريخي مع خطوات البحث العلمي في الشعور بالمشكلة وتحديدها ، وصباغة الافتراضات المناسبة وجمع البيانات وفحص ونقد مصادرها نقداً موضوعياً واختيار صحة الافتراضات وصولاً إلى النتائج .

* خطوات الأسلوب التاريخي

أشرنا إلى أن الباحث التاريخي يعتمد على خطوات البحث العلمي في دراسة المشكلة ولكسن طبيعة المادة العلمية والمشكلة التي يبحث عنها تفرض عليه بعض الصحوبات والمشكلات من مثل كيفية الحصول على المصادر الأولية للمعلومات ومن الاجراءات التي يقوم ما الباحث التاريخي .

* اختيار المشكلة

أكدنا سابقاً أهمية وكيفية اختيار وانتقاء وتحديد مشكلة البحث ومعايير ذلك واحدة مهما تعدد أسلوب البحث ، ويكفي أن نشير إلى حاجة البحث العلمي إلى الأسلوب الستاريخي لما بينهما من ارتباط يصف التربية والتعليم في فترات تاريخية متنابعة ، وسوف تفقد البشرية بفقدان التربية قدراً هائلاً من التراث العلمي ، ما لم يوحه الباحثون اهتماماً أوفر بالبحوث التاريخية وانقاذ ما في حوزة المتقاعدين من وثائق وأوعية علمية وكتب مدرسية والاحتفاظ لها بعد دراستها كمصادر أولية .

* مصادر المعلومات

تتعدد مصادر المعلومات في البحث التاريخي والباحث الماهر هو الذي يقوم في خطوة مستقدمة باستعراض المصادر الأولية كآثار الإنسان المتنوعة والوثائق والسحلات ، وكذلك المصادر الثانوية من مثل كتابات واهتمامات المؤرخين والباحثين وعلى الباحث أن يميز بين المصادر الأولية والثانوية .

البعث التربوي شاكر محمود

* مصادر المعلومات الأولية والثانوية

مـــن الصعوبات التي تواجه البحث التاريخي تعذر ملاحظة ومتابعة الأحداث والمواقف السابقة من هنا فإن الباحث يحاول الحصول على المعلومات من مصادرها الأولية والتي تتعمل في : -

١ - الشهود

حيث يتصل الباحث بأشخاص أكفاء شهدوا الأحداث والمواقف السابقة فعند دراسة تاريخ التعليم في منطقة الحدود الشمالية بالمملكة العربية السعودية فإنه يمكن الرجوع إلى الرعيل الأول والحصول منهم على معلومات شاهدوها أو سعوها بآذاهم.

יוציטו - ד

تتضمن الأشسياء الملموسة التي تعبر عن أفكار وعادات واهتمامات وثقافة وشمواهد تاريخسية وجغرافية من العملات والهياكل العظمية والملابس والكتابات والأواني والأدوات والمسباني القديمة التي تبرهن عن مظاهر وأسلوب الحياة في فترة تاريخية معينة والتي بدونها يكون التاريخ راكداً ولا دلالة له .

٣- السجلات

لها أشكال متعددة مسموعة أو مرئية أو كليهما ، مكتوبة أو مصورة أو آلية لأحداث ومعلومات تاريخية حقظت كشاهد على العصر ولتواصل المعرفة ومن هذه السحلات .

أ- السجلات والسير الذاتية

ويتضـــمن الذكــريات والمســودات والمقالات والأحداث المهمة التي تقوم بشحيلها الكاتب أو المؤرخ عن نفسه أو عن شخصيات مهمة . البحث التربوي د. حدي شاكر محمود

ب- القصص والحكايات

يتضمن المتاريخ مشافهة في كل شكل حكابات وأشعار وقصص وألعاب وأمثال شعبية .

ج- السجلات المصورة

من صور ورسومات وأفلام ثابئة ومتحركة وأعمال فنية .

د- السجلات الآلية.

من منثل أشسرطة التسجيل والاسطوانات لنسجيل المراسم والنقاعات أو المقابلات والاحتفالات والمناسبات والاحتماعات والمعاهدات .

هــ- السجلات الرسمية

وهـو مـا تصـدره الدواوين الحكومية النشريعية أو القضائية أو الجنائية أو التنفيذية من قوانين ودساتير ومواد وقرارات وتقارير من مثل قوانين المحاكم ونظام المضرائب والزواج والمرتبات وتقارير الأمن والحوادث .

* المصادر الثانوية

وتتضمن كتابات الباحثين والمؤرخين والرواة لأحداث لم يلاحظوها بأنفسهم بـــل ربمــا تكون المادة العلمية منقولة لعدد من المرات وفي كل مرة تتأثر بشخصية المؤرخ أو الباحث وكلما زادت التفسيرات زادت الذاتية وقل الصدق والموضوعية . وهذا ليس تقليلاً من شأن المصادر الثانوية فقد تحيط الباحث بمتغيرات المحال

وهذا ليس تقليلاً من شأن المصادر الثانوية فقد تحيط الباحث بمتغيرات المحال السذي يبحسث فيه ، أو تمكنه من أخذ نظرة عامة أو الخروج بخلاصة ، أو وضع تخطيط أولى للمشكلة موضوع البحث هذا من ناحية ومن ناحية أخرى فإن الباحث السندي يجتهد للوصول إلى أقرب المصادر للأحداث التاريخية لا يكتفي بالصور على مصادرها الأولية .

البحث التربوي د. همادي شاكر محمود

* نقد مصادر المعلومات

معظم مصادر المعلومات في البحث التاريخي غير مباشرة مما ينحم عنه انخفاض مستوى الصدق لما يمكن أن تتعرض لــه من الحذف والإضافة والنسيان والمبالغة أو السيائر بمستوى فهــم وإدراك الحــدث والظروف الصحية والنفسية والسياسية والاجتماعية للكاتب أو المؤرخ بل وزمن الكتابة كأن يكون وقت الحدث أو بعده وما يمكن أن تتعرض له الكتابة من أخطاء مقصودة أو غير مقصودة كل ذلك يجعل مهمــة الباحث كبيرة في فحص الأوعية التاريخية وتأييدها من عدة مصادر ونقدها خارجياً وداخلياً .

فإذا كان النقد الخارجي للأوعية العلمية ومحتواها يتناول زمن الوثيقة ، وتحقسيق شخصية كاتبها ، ومكافحا ، واللغة التي كتبت بها ، وهل هي أصيلة أم منقولة فإن النقد الداخلي للوثيقة يتحقق من مدى صدق الوثيقة من خلال معرفة المقدمات الفكرية والخطوات التي انتهجها الكاتب للحصول على نتائج بخصوص قضية معينة.

* الأسس أو المبادئ العامة للنقد التاريخي

١ - لا تحكم عملى المؤلسف بأنه يجهل أحداثاً معينة بالضرورة لأنه أغفل
 ذكرها، ولا تظن لنفس العوامل أن تلك الأحداث لم تقع فعلاً .

٣- قد يثبت أحد المصادر صدقاً وحود فكرة ما ولكن يشترط توافر شهود
 آخرين ، أكفاء لائبات تلك الفكرة .

٣- في حالـــة مــــا إذا ناقض الشهود بعضهم بعضاً في حدث ما فقد يكون
 أحدهم صادقاً وقد يكونوا جميعاً مخطئين .

البعث التربوي شاكر محمود

٤- يجيب مطابقة الشهادات الرسمية بالشهادات غير الرسمية كلما أمكن ذلك.

- لا تقرأ في الوثائق والأوعية التاريخية القديمة مفاهيم أزمنة متأخرة .
- ٣- إن محاولة الإقلال من قيمة مصدر ما خطأ لا يقل في ضخامته عن إعطاء هذا المصدر أكثر مما يستحق من تقدير .
- إن وضع حدث ما في فترة متاخرة يماثل في خطئه وضعه في فترة مبكرة
 عن تلك التي وقع فيها فعلاً ، وإن تساوت سنوات التقديم أو التأخير .
- ٨- تكرار الأخطاء يثبت اعتماد المصادر على بعضها ، أو على مصدر مشترك .
- ٩- يمكن قبول الحقائق التي يتفق عليها عدد من الشهود الأكفاء الذين يرون نفس الحقيقة بطريقة عرضيه .
- ١٠ قـــد تعطى وثبقة ما دليلاً قوياً يمكن الاعتماد عليه فيما يختص بنقاط معيــنة دون أن يكون لها وزن بذكر في نقاط أخرى (عبيدات وآخرون ١٩٩٦:
 ٢٩٣) .

* صياغة الافتراضات

بالرغم من تلاقي البحث التاريخي مع غيره من الأبحاث في صياغة الافتراضات المبدئية التي تضع تفسيراً لأحداث أو علاقات خفية والبحث عن الأدلة التي تؤدي أو تدحض هذه الافتراضات إلا أن طبيعة البحث التاريخي توجب على الباحث صياغة الافتراض الذي يوحهه في جمع المادة العلمية من مصادرها الأولية والثانوية التي تعد عنابة إثبات لمدى صحة هذه الافتراضات.

البحث التربوي دحدي شاكر محمود

* الأسلوب التاريخي ما له وما عليه

١- الأحسداث التاريخية مقتبسة من المصادر الباقية التي تحتوي على أحداث محدودة حدثت في الماضي وربما يكون الماضي البعيد الذي لم يتذكر شاهدوه سوى حزء منه ، و لم يؤرخوا سوى حزء فقط من ذلك الجزء يمكن أن يكون صادقاً لذلك فإن طبيعة المعرفة التاريخية حزئية .

▼ - عسندما يسستخدم الباحث التاريخي خطوات المنهج العلمي في البحث تواجهه صعوبة التأكد من الحقائق التاريخية ، وتثبيت المتغيرات أو عزل بعض القوى والعوامل المؤتسرة في الأحدث التاريخي يتحدد بعوامله، خاصة وأن بعض العوامل يصعب تحديدها وبعضه يصعب قياسها .

٣- نظراً لصعوبة إعتماد الباحث على الملاحظة المباشرة الأحداث الماضي فإنه يسلحاً إلى الملاحظة غير المباشرة أو ملاحظات الشهود وكلها عرضة للخطأ في الإدراك أو التذكر .

٤- يؤخذ على المنهج التاريخي بشكل عام والتاريخي التربوي بشكل خاص أزمـــة لصعوبة تحديد مصطلحات البحث تحديداً شائعاً فالتربية والتعليم والتدريس وغيرها تستخدم بدلالات مختلفة مما يؤدي إلى ارتباك في نقل أو تصنيف البيانات .

و- يصعب في البحسث الستاريخي تعميم النتائج لأن الظاهرة أو الحدث موضوع البحث مرتبط بحدود زمانية ومكانية من غير الممكن أن يعيد نفسه فليس في قدرته التنبؤ بما ستكون عليه الأحداث المستقبلية .

البعث الفربوي د جملي شاكر محمود

ثانياً: الأسلوب أو المنهج الوصفي Survey Method

تعسد طرائق المنهج الوصفي أو الدراسات المسحية لتعداد السكان أو الرأي العسام لوصف ما هو كائن مثل الطرائق الشائعة في مجال البحث العلمي يتم من خلالها جمع معلومات وببانات عن ظاهرة ما بقصد تحديد مواطن الضعف أو القوة ومدى الحاجة لأحداث تغيرات جزئية إلا أن شيوعها لبس دليلاً على قيمتها أو تمايزها فبعضها يزيد من فهم الباحثين لموضوعات البحث وبعضها ذو قيمة محدودة مسئل تحديد الممارسات الشائعة واتجاهات الأفراد ولايقتصر على جمع المعلومات وتبويبها بل يتضمن قدراً من تفسير لهذه البيانات.

ويختلف الباحثون وتتعدد مسمياقم للمنهج الوصفى فتارة بالدراسات التعمية أو المسحية وأخرى دراسات النمو أو الدراسات النمائية ويرجع ذلك لاختلاف مفهوم ترجمتهم للمصطلح اللاتيني Development ولكنهم يلتقون في ماولة البحث عن أوصاف موضوعة دقيقة للمناشط ومراحل النمو التي تتعلق بالمتعلمين أو الإدارة المدرسية أو البرامج التعليمية بهدف تحديد التغيرات والتطورات والخصائص أو المظاهر والعوامل أو الأسباب المؤثرة سلباً أو إيجاباً والمشكلات والمتطلبات مسع التركيز على دراسات المسح الاجتماعي والرأي العام وتحليل المحتوى والقضايا الأسرية والاجتماعية وعادات السكان وتقالبدهم مع مراعاة أن المبحوث الوصفية مقيدة بظروف ومعطيات الواقع والوضع الراهن أية محاولة لاحسداث تغيرات فيه وهو يختلف عن دراسة الحالة التي هي أكثر عمقاً وتنم في مال ضبق وعدود في حين أن الدراسات المسحية أكثر شمولاً وأوسع نطاقاً إلا ألها أقال تعمقاً من دراسة الحالة .

البحث التربوي د.حدي شاكر محمود

* خطوات المنهج الوصفي

يتبع الباحثون في الدراسات الوصفية ما يتبعه أي باحث أو من قبل خبراء ومحققين من الخارج أو من داخل المؤسسة التربوية أو تعاونياً من داخل المؤسسة التربوية وخارجها في أي بحث .

- ١- التعرف على الموقف المشكل من خلال جمع البيانات وتبويها .
 - ٢- تحديد مشكلة البحث وصياغة الافتراضات.
 - ٣- تسحيل الافتراضات الني تبني عليها الاجراءات والخطوات .
 - \$ تحديد عينة البحث .
 - تحديد أوعية البحث المناسبة (الكتب الدراسات) .
- ٦- إعداد وتقسنين وسائل جمع المعلومات المناسبة للبحث بصورة مباشرة (المقابلة) أو بصورة غير مباشرة (استبانة) .
 - ٧- تصحيح وتفريغ وتبويب ومعالجة البيانات أو المعلومات .
- ٨- تحلسيل وتفسير النتائج وأحكام تقويمه وصولاً إلى التعميمات التي تبرهن
 عن حجم الفائدة وأثرها في إثراء المعرفة .

* مميزات الأبحاث المسحية أو الوصفية

- تحقق الأبحاث المسحبة المشتركة الموضوعية في التعامل مع المشكلات التربوية .
 - عدم تأثر نتائج الأبحاث المسحية بخبرات الباحث المرتبطة بما .
- تعدد خبرات فريق البحث يجعل المؤسسات التربوية أكثر حرأة في معالجة المشكلات واقتراح الحلول والبدائل .
 - يلتزم المعلمون بنتائجها إذا ما شاركوا في الإعداد لمثل هذه الدراسات .

البحث التوبوي المجدي شاكر محمود

ألها تمثل أسلوباً ناجحاً في جمع المعلومات والبيانات الرقمية والكمية عنها .
 عيوب الأبحاث المسحية أو الوصفية

- الدراسات المسحية لا تعطى الباحث مرونة كافية لفهم الظاهرة أو المشكلة
 خاصة أنه يعد أدوات بحثه قبل البدء في عملية المسح .
 - الدراسات المسحية غالباً ما تتناول مشكلات محددة بزمان ومكان معين .
- في الدراسات المسحية توجد مساحة لذاتية الباحث في جمع المعلومات بل
 والاعتماد على مصادر بعينها .

* طرق وأساليب المنهج الوصفي

مهما تعددت الطرق إلا ألها تتكامل لتحقق الأهداف العامة للبحث العلمي وتستخدم الدراسات المسحية أدوات البحث العلمي للحصول على المعلومات والبيانات اللازمة مثل الاستبانة والملاحظة والمقابلة وتشتمل الدراسات المسحية على الأنواع التالية من الدراسات: -

ا- الطريقة المستعرضة cross sectional method

لتحديد مقدار النطور أو التغير النمائي بشكل غير مباشر لمحموعة من الأفراد في مستويات عمرية مختلفة لدراسة خصائصهم في نفس الوقت دون الانتظار طويلاً، حيست يجرى مرة واحدة من خلال عينة مختارة تمثل فتات عمرية مختلفة وبالوقوف عسلى النتائج يتضح أثر العمر الزمني والعوامل المؤثرة على الاستحابات وخصائص النمو.

البعث التربوي البعث الكربوي

فإذا أردنا دراسة خصائص النموالجسمي لأطفال المملكة العربية السعودية عبر مراحل نموهم ، فإننا نختار عينات كبيرة من الأطفال في سنوات مختلفة ٢، ٤، ٢، ٨، ١٠ .. وندرس مظاهر النمو الجسمي عند أطفال سن الثانية ، ثم تدرس نفس المظاهر لدى أطفال سن الرابعة .. فنخرج بوصف مظاهر النمو الجسمي خلال الأعمار الزمنية لفئات العينة وتفسيرها في ضوء الوقت الذي أجرى فيه البحث .

* مميزات الطريقة المستعرضة في المنهج الوصفي

١- توفير الوقت والجهد فهي أقل تكلفة وأقل استثفاداً للوقت .

- ٢ الوصول إلى نتائج سريعة .
- ٣- يمكن أن تجرى على عينات كثيرة .
- الشخيص واقع المشكلة ووصفها في إطار زمني محدد .

* عيوب الطريقة المستعرضة في المنهج الوصفي

- ١ أنما لا تأخذ في الاعتبار الاختلافات البيئية والثقافية لفئات العينة .
 - ٣- صعوبة بحث ودراسة متغيرات كثيرة .
- ٣- نظراً لأن البحث يقوم على فئات وبحموعات متعددة فقد تتأثر النتائج
 بالفروق الفردية بين المجموعات وبذلك يحصل الباحث على نتائج غير دقيقة .
- ٤- رعما يكون من الصعب مقارنة فئات البحث من حيث معدلات النمو
 لدى فئات متباينة .

ب- الطريقة الطولية Iongitudinal Method

تعد من الطرق التبعية في دراسات النمو ، فيها يتبع الباحث مظاهر النمو لحالة أو جماعسة لفسترة زمنية محدودة أو مرحلة عمرية شهراً بعد شهر أو عاماً بعد عام ، يسحل خلالها الباحث التغيرات التي تطرأ في الأعمار المتنابعة ولذلك توصف بألها طولية تتبعية .

البحث التربوي و جمادي شاكر محمود

وتسستخدم هذه الطريقة عندما يحاول الباحث أن يدرس ثبات أو تغير بعض الخصائص النمائسية عبر مراحل النمو المحتلفة مثل الذكاء أو النمو الانفعالي ، او لستحديد أثر متغير على متغير آخر من مثل أثر مشاهدة أفلام العنف والجريمة على النمو النفسي والاجتماعي للأطفال ، وكذلك لمعرفة خصائص النمو في كل شهر أو كل مرحلة ولا تقف عند وصف ما هو قائم فحسب بل تتناول التغيرات التي تحدث له فده المظاهر النمائية نتيجة لمرور الزمن كما تحدف أساساً لمعرفة مقدار التطور والسنمو أو التغير الذي يحصل بفعل الزمن على استحابة العينة نحو الموقف المطروح للبحث .

* مميزات الطريقة الطولية في المنهج الوصفي

١ – معرفة تأثير المتغيرات البيئية والثقافية على السلوك والشخصية .

 ◄ - دقة رصد التغيرات التي تطرأ على النمو واستخدام منحنبات النمو علاوة على صدق النتائج التي يتم التوصل إليها بسبب المتابعة .

إحــراء البحــث على مجموعة واحدة وتتبعها على فترات زمنية يضمن
 تثبيت أكبر قدر ممكن من المتغيرات التي يمكن أن تؤثر على النتائج .

عكن للباحث ملاحظة ودراسة أكثر من متغير كالنمو اللغوي والنمو العقلي .

 جرى على عينة أقل مقارنة بالطريقة المستعرضة مما يؤدي إلى استنتاجات علمية يمكن الاعتماد عليها .

٣- تقيس متغيرات أكثر مقارنة بالطريقة المستعرضة .

* عيوب الطريقة الطولية في المنهج الوصفى

١- تحتاج إلى وقت وجهد وتسهيلات ودعم مالي كبير .

البحث التربوي د. هادي شاكر محمود

٣- صعوبة تتسبع العينة الأصلية لفترة طويلة نظراً الاستبعاد بعض الحالات نتيجة الرسوب أو عدم الرعاية أو النقل أو المرض (Stewart, 1985) .

٣- بمرور الزمن تتطور أساليب وأدوات البحث فيحد الباحث أفضل مما بدأ
 به من الوسائل وبذلك يصعب عليه إدخال أية تحسينات في الأساليب المستخدمة .

٤- قـــد تعطى الدراسة الطولية نتائج دقيقة عن خصائص النمو مثلاً ولكنها ليست محسئلة بالضرورة للمحتمع الكلي فمثلاً هل بمكن تطبيق النتائج التي تتعلق بالنمو الاحتماعي لتلاميذ مدرسة نموذجية بمدينة الرياض على تلاميذ مدرسة أخرى هنا أو هناك ؟ .

احستواء الطريقة الطولية على عينة محدودة العدد والمكان يجعل احتمالية
 عدم إعطاء صورة دقيقة وموضوعية لمدى التباين الناجم عن الفروق الفردية .

ج- دراسة الاتجاهات Attitudes

الاتجاهات تكوينات فرضية يصعب ملاحظتها وأن قياسها يعني محاولة إيجاد تشابه بين الأرقام العنية واتجاهات الفرد أو العينة نحو موضوع البحث (Shaw, 1967) فالجهود الحادة هي السبيل للوصول لتعريف إحرائي مناسب ، والاتجاهات تحيئ الاستحابات نحو موضوع معين أو نحو اتجاهات الآخرين نحو ذلك الموضوع أو نحو حفظ الاتجاه نفسه.

* قياس الإنجاهات Attitude Measurement

تحستاج إلى محكمسين ومختصسين لإعطاء قيم للبنود أو العبارات المستحدمة لصياغتها تحت أحد موازين قياس الاتجاهات لاسيما الموازين الترتيبية وأهمها مقياس لسيكرت Likert scale ومقسياس ثيرستون Thurstone scale وغيرها من مقايسيس الاتجاهات المعرفة مدى الثبات والتغير في الاتجاهات السائدة نحو الموضوع المطروح والتي مهما تعددت إلا أنه يمكن تصنيفها إلى : -

البحث التربوي المحاد البحث التربوي

مقايــيس يتم من خلالها استنتاج المعتقدات والسلوك من خلال التقرير
 الذاتي Self-Reports

۲- مقاييس يتم استنتاج الاتجاهات والمعتقدات فيها من خلال رد فعل الفرد
 أو الوضع الطبيعي .

۳- مقاييس يتم استنتاج الاتجاهات والمعتقدات فيها من خلال رد فعل الفرد
 أو تفسيره لمثير حزئي مركب .

عمل موضوعي.
 مقاييس يتم استنتاج الاتجاه فيها من خلال عمل موضوعي.

مقابيس يتم استنتاج الاتجاه أو الاعتقاد الخاص بها من خلال ردود فعل
 فسيولوجي لموضوع الاتجاه أو صوراً له (الحارثي : ٦١ - ٦٢) .

دراسة الاتجاه Trend Study

غمشل أحد تصميمات الطريقة الطولية في المنهج الوصفي وفيها يطبق البحث على عينة ، وبعد فترة مناسبة يعاد تطبيقها على عينة أخرى تمثل مجتمع البحث فمثلاً يخستار الباحث عينة من طلاب كلية المعلمين في عرعر المستوى الأول ليسألهم عن اتجاها قم نحسو المناشط الحرة التي تمارس داخل الكلية ، ثم يختار عينة ثانية تمثل المستوى السئاني في نفس العام الدراسي ليسألهم نفس الأمثلة ، فالأسئلة واحدة ومحستمع البحث واحد ، وهو كلية المعلمين بعرعر أما عينة البحث فمتغيرة فعينة البحث فمتغيرة فعينة البحث في التطبيق الأول غير عينة ومجتمع البحث .

د- تحليل المحتوى Analysis

من أساليب المنهج الوصفي ويعني أسلوب الاستقراء الذي يقوم على الدراسة الموضوعية ينطلق من مبدأ تعدد أنشطة السلوك والتي منها ما يعير عنه كتابة أو رسماً يستخدم للوصول إلى وصف كمي هادف أو حصر عددي لوحدة التحليل أو وصف

البحث العربوي شاكر محمود

الظاهسرة أو الموضوع كما ورد في أي وعاء معلوماتي من كتب ووثائق رسمية وبحلات وصحف دون اللحوء إلى التأويل بل الاعتماد على الرصد التكراري المنظم سواء أكان مفردة لغوية أو شخصية معينة أو مصدر لئقل الأفكار وقد تحدد طبيعة الموضوع ما إذا كان الباحث يقتصر على وحدة أو عدة وحدات تحليلية أو مقال أو كاريكاتير.

* أمثلة لتطبيق تحليل المحتوى

- تعلسيل محتوى مقرر دراسي لمعرفة تكرار عدد من المفاهيم أو الحقائق أو الفسيم وهـــل يتناسب ذلك مع خصائص نمو طلاب المرحلة التعليمية وعلاقة ذلك بأهداف المقرر .
- تحلسيل محسنوى صسحيفة أو عدة صحف لفترة زمنية معينة لمعرفة مدى الإهتمام بالطفولة ، أو قضية احتماعية مثل تلوث البيئة أو المحافظة على الممتلكات العامسة ، أو الوطن والمواطئة أو الأمن الفكري أو دور الفرد أو الأسرة في المحافظة على الأمن .
 - دليل محتوى استمارة دراسة الحالة في مرحلة تعليمية معينة لتحديد مشكلات الطلاب ودوافعها .

- دواعي استخدام تحليل المحتوى

- الوصيف الكمسي لموضوع البحث من خلال الرصد التكراري لمحتوى موضوع التحليل.
 - معرفة خصائص المحتوى ووصف اتجاهاته .
- المقارنة وذلك عندما يكون الهدف من البحث مقارنة مدى ارتباد طلاب الدراسات الشرعية لمكتبة الكلية من خلال الحصر التكراري لسجلات الاعارة .

البحث التربوي دجاءي شاكر محمود

- تحليل أساليب الاستثارة والمقارنة بين أساليب الاتصال المرتبطة بالمحتوى .

- القسياس عندما يهدف الباحث إلى إصدار حكم من خلال تحليل محتوى كتاب مدرسي وتحديد نقاط القوة والضعف أو عدد الصفحات والمقاطع.

خطوات تحليل المحتوى

- * تحديــــد المجتمع الكلمي للبحث كأن يكون صحيفة أو عدة صحف أو كتاب أو برنامج تلفزيوني خلال إطار زمني محدد .
- * اختــيار عينة ممثلة لمحتمع البحث في حالة تعذر مراجعة المحتمع الكلي كأن يضطر إلى تحديد أيام معينة من أيام الأسبوع أو أعداد معينة كذلك من أعداد الصحيفة .
- * جمع وتحليل المحتوى من خلال تصنيف محتوى موضوع البحث وفق معايير معينة مصثل الاطار النظري والدراية السابقة وما يثير البحث من تساؤلات أو في حدود النتائج المأمولة.
 - * تحديد وحدات وتحليل المحتوى من خلال : -

* الكلمة

حيـــث يقـــوم الباحث بحصر كمي للفظ معين له دلالة ثقافية أو سياسية أو اقتصادية أو تربوية أو لغوية ومقدار تكرارها في كتاب أو صحيفة .

* الموضوع

يقــوم بتكوين جملة أو أكثر ذات دلالة معينة كأن تتعلق بمعنى احتماعي أو اقتصادي . البحث التربوي و.جمدي شاكر محمود

* الشخصية

مسن خلال تحديد كمي لسمة أو عدة سمات لدى حالة أو عدة حالات لفئة أو طبقة من الناس أو محتمع من المحتمعات لتحقيق هدف معين أو الوصول إلى نتيجة عددة .

* إعداد استبانة تحليل محتوى

يعدها الباحث لتستحيل وتفريغ معلومات محتوى كل وحدة أو مصدر موضوع الدراسة وتتضمن: -

- البسيانات الأولية الخاصة بموضوع أو وحدة التحليل كاسم الكتاب أو المحلة أو الصحيفة والسنة أو التاريخ والطبعة إن وجدت والعدد وكذلك الصفات .
 - فنات محتوى التحليل سواء أكانت مستقلة أو شاملة .
 - _ وحدات التحليل من كلمات أو موضوعات أو سمات .
 - * تصميم جداول للتفريغ الكمى لمحتوى الاستبانة
 - فقد يتعدد التصميم بتعدد افتراضات وتساؤلات وأهداف البحث ز
 - * المعالجة الاحصائية

لنتائج التفريغ بصورة وصفية أو تحليلية .

- * تفسير النتائج وتقديم التوصيات .
 - * فوائد المنهج الوصفي

 استقراء واستنباط ما بين الظاهرات موضوع البحث من علاقات تسهم في فهم المشكلات التربوية ، وتكشف عن التطورات والظروف الراهنة والاستعداد للتغيرات المخملة . البحث التربوي د. حمدي شاكر محمود

٣- يُمسد الباحثين والمهتمين ببيانات ومعلومات يمكن أن تستخدم لتفسير وتعديل الموقف الراهن .

- أعد البحوث الوصفية مرحلة أولية يقوم بها باحث بادئ علاوة على أنه المنهج
 المناسب لدراسة السلوك الإنساني .
 - عساعد على تجويد وتطوير أدوات ووسائل البحث .
- لا يقتصر على الحقائق المادية بل يبحث ويعالج الحقائق النفسية والاجتماعية والبيولوجية .

* سلبيات المنهج الوصفي

- ١- تقسديم أقسل مستويات الفهم العلمي لاعتمادها على بحث ما هو كائن أو
 موجود بالفعل فهى لا تنتهى بنظرية تمثل أعلى مستويات المعرفة .
- ٢- تعسد مصادر البيانات الوصفية والحصول على بيانات كثيرة من مصادر قد تحسنوي على أخطاء غير مقصودة هذا من ناحية ومن ناحية أخرى قد تتأثر بذاتية الباحث.
- ٣- تـــتحدد الــبحوث الوصفية بفترة زمنية معينة في حين أن الظاهرات الاسبما
 الاجتماعية تنغير من وقت الآخر لذلك فهي تتوصل إلى تعميمات محدودة.
- 4- اشتراك عدد من المساعدين للباحثين في جمع البيانات مع اختلاف أساليبهم
 يؤثر في دقة البيانات ويفتح محالاً للنقد .
- صحوبة إثبات صحة الفروض في البحوث الوصفية لاعتمادها على الملاحظة وجمع البيانات مع صعوبة ملاحظة العوامل أو المتغيرات المؤثرة وهو ما ينتج عنه ارتباك الباحث وتدني قدرته على تبني نتيجة مناسبة .

البحث التربوي فاكر محمود

* أبحاث المقارنات

تعرف بالبحث السببي المقارن Casual Comporative Research ، من الأبحاث الوصيفية ، ويحاول التوصل إلى إجابات للمشكلات من خلال تحليل العلاقات المتبادلة من خلال الأسباب والنتائج أو المدخلات والمخرجات فيبحث عن عوامل ظهور أنماط سلوكية معينة أو النتائج الحالية ، مثل دراسة العلاقات بين كليات أو جامعات إعداد المعلمين وكفاياقم المهنية (مرسى ١٩٩٤: ٢٧٧) .

وبذلك يتضع الهدف في امكانية وجود علاقة بين السبب والنتيجة من خلال ملاحظة نتيجة موجودة والرجوع بواسطة البيانات إلى العوامل المسببة ، مثل معرفة العلاقة بسين ارتكب الحوادث وأنظمة التأمين ، أو البحث عن أنماط السلوك والتحصيل مع الفروق الفردية أو دراسة العلاقة بين المعدل التراكمي ومستوى الطموح أو التوضيح هل التدخين يسبب السرطان بدراسة حالة مجموعة مدخنة وأخرى غير مدخنة .

هـ - خطوات أبحاث المقارنة

تحدید الأهداف ، تصمیم منهج الدراسة ، جمع البیانات ، تنظیم المعلومات ،
 تقدیم تقریر بالنتائج و بحث أهمیتها (الخطیب و آخرون ۱۹۸۰ : ۲۸) .

" الدراسات الارتباطية

يعسرف بالبحسث الارتباطي correlational Research لدراسة مدى الارتباط بين المتغيرات في أحد العوامل مع المتغيرات في عامل أو أكثر فهو لا يطبق لمعرفة أكثر النسب على النتيجة أو أي المتغيرات هو السبب والآخر هو النتيجة مثل فحص العلاقات بين الدرجات التحصيلية في القراءة وبين عامل اهتمام واحد أو عسدة عوامل (الخطيب و آخرون ١٩٨٥ : ٨٣) ، ومن أمثلته دراسة متعمقة

البحث التربوي وجماي شاكر محتود

للمرشد الطلابي لحالة بطء تعلم ، أو دراسة اخصائي التدريبات السلوكية لتلميذ لديم اضطرابات تواصل أو لمعرفة ما إذا كانت هناك علاقة أم لا بين متغيرين أو أكثر للتوصل لحل المشكلة .

- * خطوات البحث الارتباطي
 - * تحديد وصياغة المشكلة .
- * تحديد الأهداف وأهمية دراسة المشكلة.
 - * تصميم طريقة بحث المشكلة .
 - * تحديد الأدوات وجمع المعلومات .
- * تحليل النتائج وتقويم المعلومات زتقديم تقرير موجز بنتائج البحث .

ز- البحث الإجرائي Action Research

إذا كان البحث النظري يهدف الوصول إلى المعرفة والحقيقة فإن البحث العمسلي التطبسيقي يتبع طريقة التفكير العلمي ويهدف إلى اختبار مدى صحة الافتراضات في ضوء نظريات محددة واستخدام النتائج المترتبة عليها في حل المشكلات العملية في المدرسة وغرفة الصف .

البحث الاجرائي

أسلوب البحث الاحرائي أو البحث الموقفي أو البحث الموجه للعمل والحياة اليومسية أو العمسل المسيداني يهدف إلى تطوير أساليب جديدة ووضع خطة لحل مشكلات متصلة بالنشاط الذي يقوم به الإنسان باعتباره أكثر قدرة على إدراك مشكلاته والتفكير فيها وايجاد الحلول المناسبة لها ومن أمثلتها الابحاث التي يقوم محا المعلمون لزيادة كفاياقم وتحسين طرائق وأساليب تدريسهم أو برنامج تدريبي أثناء الخدمة لتطوير مهارات المعلمين وتقديم التعليم العلاجي للتلاميذ.

البحث التربوي و. حملي شاكر محمود

- * مميزات الأبحاث الاجرائية
- ارتباط الأبحاث الاجرائية بالمشكلات الحباتية المهنية أو الوظيفية .
- بوحد لدى الباحث نوعاً من التوتر بلعب دور الدافعية التي لا تمدأ إلا بالوصول
 إلى حلول لها .
- الوصـــول إلى حلول عملية للمشكلات يحقق التغذية المرتجعة ويشعر الباحث بثقته في تحسين مهاراته وقدراته على العمل والانتاج .
- تسزود الباحسث بأساليب ومهارات البحث العلمي لحل المشكلات بدلاً من المحاولة والحطأ .

* خطوات البحث الاجرائي

ليس للبحث التطبيقي أو الاجرائي خطوات خاصة به بل يعتمد الطريقة العلمية في البحث من تحديد للمشكلة ووضع الفروض ، واختبار مدى صحة هذه الفروض وصولاً إلى النتائج (عبيدات وآخرون ١٩٩٦ : ٣٢٣) .

ففي حالة ملاحظة تأخر حضور المتدربين عن بداية دوام البرنامج التدريبي عندئذ يقسوم المشكلة وفق عدة خطوات أهمها: -

- * يحدد المشرف أو الباحث المشكلة كمياً فيكون أكثر وعياً بها وبأبعادها ومن ثم
 جمع البسيانات المتعلقة بمتغيرات المشكلة لمعرفة حجم المشكلة في مدلولات رقمية
 لتحديد :-
 - عدد المتدربين المتأخرين يومياً .
 - مدى تكوار التأخر خلال فترة الندريب .
 - عدد المتدربين الذين يتأخرون بعض أيام الأسبوع .

البحث التربوي د. حدي شاكر محمود

- معدلات التأخر محسوبة بالدقائق .
- صياغة الفروض وتحليل النتائج لتفسير أسباب المشكلة وذلك على النحو التالى:-
 - * تنفيذ البرنامج التدريبي بعد ساعات الدوام الرسمي .
 - * توقيت تنفيذ البرنامج التدريبي غير مناسب للمتدربين .
 - * يجد المتدرب صعوبة في الوصول إلى مقر التدريب .
 - * التأخر هو سممة المتدرب في حياته المهنية .
 - * دوافع التدريب غير مشجعة .
- * اختــبار صــحة الفروض وكذلك القرارات البديلة يتطلب إحراء مقابلات مع المتدربين وتشخيص العلاقات السببية لمعرفة مدى إرتباط مشكلة التأخر بالأسباب.
- * قد يخطط المشرف على التدريب باعتباره الباحث لإحراء مقابلات مع مدراء مدارسهم لمعرفة ما إذا كان التأخر من طبيعة المتدرب وكذلك مقابلات مع المستدربين لمعسرفة الأسباب وما يترتب عليه معوقات ومشكلات والتعديلات المطلوبة.
- للاحـــظ الـــتغبر في سلوك المتدريين والانتظام بدون تأخر في الحضور سواء في
 التدريب أو أعمالهم المهنية .
 - * ثالثاً: الأسلوب التجريبي Experimental Method

هو تغير متعمد ومضبوط للشروط المحددة لموضوع البحث وملاحظة ما ينتج عنه من تغيرات تحت ظروف مضبوطة لاثبات الفروض ومعرفة العلاقات المسببة وبذلك تعرف الأسلوب التجريبي بأنه استخدام التجربة في إثبات الافتراضات أو إثبات تلك الافتراضات عن طريق التجربة لايجاد العلاقة بين السبب والنتيجة .

البحث التربوي د. هدي شاكر محمود

إذا كسان كسان البحسث الوصفي مقيد بظروف ومعطيات ونشاطه محدد عملاحظة ووصف ما هو موجود دون أية محاولة لاحداث أية تغيرات أو إدحال أية تعديلات عليه فإن المنهج التجريبي لا يتحدد بحدود الواقع إنما يقوم بإدحال تغييرات وضسبط ظروف وعلاقات وقباس عزجاته ومعرفة ما يترنب عليها من نتائج ، فهو يحسدد المتغيرات ، ويضبط الظروف والشروط ويعالج ويتحقق ويفسر من هنا فإن المنهج التحريبي يتحرك في بيئة أوسع وأرحب وبدون قبود لذلك فإن حدماته بالغة الأهمية وفائدته كبيرة الأثر .

* المقصود بالمنهج التجريبي

هو أسلوب تجريبي لمتغيرات مقصودة ، محددة بموقف أو ظاهرة أو إدخال معين في ظل ظروف مضبوطة ثمثل موضوعاً للبحث بمعنى تطبيق عامل معين على بحموعة دون أخرى ، يتخذ سلسلة من الخطوات أو الاجراءات لملاحظة نتائج إدخال المتغير التحريبي على متغير تابع مع ضبط وتثبيت المتغيرات الأخرى الدخيلة أو الوسيطة التي يمكن أن تدخل على المتغير التحريبي أو المتغير التابع فتوثر في النتائج فهو أسلوب منهجه التحرية والتحريب لإثبات صحة الفروض التي تبلور مشكلة البحث قال تعالى منهجه التحرية والتحريب لإثبات صحة الفروض التي تبلور مشكلة البحث قال تعالى في قال بَرَاهِ عَمْ رَبِّ أَرِيني كَيْفَ تُحْي ٱلْمَوْتَيٰ قَالَ أُولَمْ تُوْمِن أَلَيْكَ فَعَلَمْ أَنْ الطَّيْمِ فَصُرْهُنَ إِلَيْكَ فَعُلْمَ أَنْ الطَّيْمِ فَصُرْهُنَ إِلَيْكَ ثُمَّ الْمَعْ عَلَىٰ كُلِّ جَبَلِ مِنْهُنَ جُزْءًا ثُمَّ آدَعُهُنَّ يَأْتِينَكَ سَعْيا وَٱعْلَمْ أَنْ اللَّهُ عَزِيزُ حَكِيمٌ فَيَ (البقرة : ٢٠٠) .

البيحث التربوي د.حمدي شاكر محمود

* مصطلحات البحث التجريبي المتعلقة بالمتغيرات والعوامل المؤثرة

Independent variable المتغير المستقل

هــو المتغير أو العامل أو المدخل الذي نحاول قياس ومعرفة مدى تأثيره على متغير آخر أو من خلاله نريد معرفة النتيجة وقد يلجأ الباحث إلى إعادة تشكيله أو يعدل في مقداره لقياس ومعرفة النتائج المترتبة عليه وهو ما يطلق عليه أحياناً المتغير التحريبي .

Pependent variable المتغير التابع

هــو النتيجة أو المتغير أو العامل الذي يقع عليه تأثير المتغير التجريبي أو المستقل إن كــان هناك أثر أو نتيجة وهو ما يطلق عليه العامل أو المتغير الناتج وتحربة البحث تقوم على تصميم يثبت أو يدحض العلاقة بين المتغير التجريبي والمتغير التابع.

٣- المستغير الوسيط أو الدخيل هو المتغير أو العامل الذي ربما يكون له تأثير على المستغير التابع فيحاول الباحث عزله وتثبيته كالعمر الزمني والذكاء والخبرة والمرحلة التعليمية .

* ضبط المتغيرات Variables control

عسزل جمسيع المتغيرات الخارجية التي يمكن أن تؤثر على المتغير التجريبي فستؤثر عسلى النتائج ، أو تثبيتها حتى نطمئن من توافرها لدى عينتي المجموعتين التحريبية والضابطة كأن تكون المجموعتان على حد سواء في العمر الزمني أو الذكاء أو المرحلة التعليمية أو الزمان والمكان .

* أهداف ضبط المتغيرات

يقوم الباحث بضبط العوامل أو المتغيرات التحريبية بمدف : -

البحث التربوي

١- عــزل المــتغيرات أو العوامــل حتى لايمكن أن يؤثر عامل في آخر غير المنغير التحريبي في المتغير التابع .

- ٢- الـــتحقق من مقدار وكم أو درجات المتغير التحريبي لتحديد أثره على المتغير التابع .
 - ٣- تحديد نتائج العلاقة بين المتغيرات في صورة كمية رقمية .
 - * المصطلحات المتعلقة بمجموعات البحث التجريبي .

يسمنخدم البحث التحريبي محموعة أو أكثر إحداها يمثل العينة أو المحموعة التحريبية والأخرى ضابطة وفيما يلي توضيح ذلك : -

1- المجموعة التجريبية Experimental group

وهمي المجموعة التي تطبق عليها التجربة أو تتعرض للمتغير المستقل أو التجريبي أو التي تطبق عليها التجربة بحيث يمكن ملاحظة وتسحيل جميع التغيرات أو مظاهر السلوك حتى يتمكن الباحث من تقدير كمية النتائج ومدى ملاءمتها لأهمداف البحسث ، وإسراز علاقسات المقدمسات والنهايات ، أو المدخلات والمخرجات، أو الأسباب والنتائج .

Y- المجموعة الضابطة controlled group

تـــتفق معهــــا لمجموعة شبه التحريبية في جميع الخصائص ، وتخضع لجميع الاحراءات إلا أنما لا تتعرض للمتغير المستقل أو النحريبي لأنما مجموعة ضابطة .

- * المصطلحات المرتبطة بمنهج البحث
 - * الاختبار القبلي Pre Test

البعث التربوي شاكر محمود

وهسو الاختسبار أو الأداة الستي تطبق على المجموعة أو المجموعتين التحريبية أوالتحريبية والضابطة بمدف تحديد المستوى قبل تجربة المتغير أو العامل التحريبي أوالمستقل لمعرفة تتائجه وآثاره .

Post - Test الاختبار البعدي - ۲

وهـــو الاختبار أو الأداة التي تطبق على المجموعة أو المجموعتين التحريبية أو التحريبية أو التحريبية والضابطة بعد إحراء التحربة أو تطبيق المتغير التحريبي أو المستقل للوقوف على الأثر أو النتائج التي أحدثها على المتغير التابع.

* بعض التصميمات التجريبية Experimental Design -True

ويقصد بها أنواع التصميمات التجريبية المناسبة التي يمكن للباحث فيها ضبط المتغيرات الوسيطة لاختبار مدى صحة الفروض البحث أو اثبات فروض معينة وفيما يسلي عسرض موجز لبعض التصميمات التجريبية أو التخطيط الدقيق لعملية اثبات الفروض ومن هذه التصميمات: -

1- طريقة المجموعة الواحدة The one- Group Method

وهي أبسط التصميمات التحريبية تحديداً واستخداماً ، حيث تنطلب مجموعة واحسدة يقوم الباحث بملاحظتها قبل وبعد ادخال المتغير المستقل أو التحريبي لمعرفة مسدى الستغير والنتائج التي يمكن أن تحدث فيكون الفرق في النتائج المجموعة على الاختبارين البعدي والقبلي ناتجاً عن تأثيرها بالمتغير التحريبي .

* مميزات طريقة المجموعة الواحدة

- ١ سهولة اختيارها واستخدامها .
- ٧ تعرض جميع أفراد العينة للمتغير التجريبي .
- ٣- تستخدم في التجارب التي لا تنطلب وقتاً طويلاً .

البحث التربوي د. هذي شاكر محمود

* عيوب طريقة المجموعة الواحدة

١ - صعوبة ضبط المتغيرات الدخيلة أو الوسيطة أو غير التجريبية لذلك فإن الفسروق في أداء المجموعة قبل وبعد التجريب قد لا تكون نتيجة المتغير التجريبي بل تأثر عوامل أخرى .

٣ - صعوبة تحديد العامل أو العوامل التي أدت بالضبط إلى وجود فارق أو فسروق بسين نتائج التطبيق القبلي والتطبيق البعدي تنسب إلى المتغير التحريبي أو متغيرات أخرى .

٣- تحديد المجموعة الواحدة يشعر أفراد العينة بالرضا والتمايز واحساسهم
 أن اختيارهم هو اعتراف شم مما يمكن أن يؤثر على نتائج التحربة .

٤ - تتأثر نتائج التطبيق البعدي بانتقال أثر التطبيق القبلي للمتغير التجريبي
 في حين ينسب ذلك إلى المتغير التحريبي مما يوجب ذلك في الحسبان .

۲- طريقة المجموعات المتكافئة Equivalent Group

تظسراً لما لوحظ على نتائج المحموعة الواحدة في المتغير المستقل أو التجريبي قبل وبعد التطبيق الذي يمكن أن يعود إلى أثر العامل المستقل أو لعوامل دخيلة ، مثل الخبرة والوقست .. فسإن الباحثين حاولوا تصميم المحموعات المتكافئة لضبط أثر المتغيرات غير التجريبية عندئذ يشكل الباحثون مجموعتين متماثلتين ثم يطبق المغير التجريبي على أية مجموعسة والتي عند ذلك تعرف بالمجموعة التجريبية في حين تظل المجموعة الثانية على وضعها الطبعي دون أن تخضع لأية معاملة تجريبية وعندئذ تعرف بالمجموعة الضابطة بعدها يوحد الباحث الفارق بين المجموعتين الذي إن وجد سيكون لصالح المتغير التجريبي .

البحث التربوي وجدي شاكر محمود

وبالسرغم مسن أن هسذا الأسلوب من التصميمات يتلافي عيوب أسلوب المجموعسة الواحسدة فسإن المشكلة الجوهرية في صعوبة إيجاد المجموعات المتكافئة ولتحقيق التكافؤ ومنها: -

* طريقة التوائم

يتم من خلالها توزيع كل توأمين على المجموعتين الأول في المجموعة التجريبية والآخر في المجموعة الضابطة ومن مشكلاتها عدم توافر التوائم .

* طريقة الأزواج المتناظرة

تنطلق من وجود البعض على درجة قريبة من الخصائص ومن ثم يعين أهدها في مجموعة تجريبية والآخر في مجموعة ضابطة .

* طريقة المجموعات المتناظرة

وتحــدد عندما تكون هناك صعوبة توفر عامل التجانس على أساس فردي أو زوجي يمكن استخدام التجانس على أساس جمعي كأن يختار مجموعتين يتوافر فيها مستوى محددمثل متوسط ذكاء مرتفع في الأولى ومتوسط ذكاء منخفض في الثانية ثم توزع ما بين المجموعتين .

٣- طريقة تدوير المجموعات

تصسميم بحريبي للتغلب على سلبيات طريقة المجموعة الواحدة وطريقة المجموعات المتكافئة ، وتتفق طريقة تدوير المجموعات مع طريقة المجموعات المتكافئة في المسرحلة الأولى الستي تستعرض فيها المجموعة التحريبية للمتغير التحريبي، وتستحدم طريقة تدوير المجموعات عندما يريد الباحث معرفة تأثير مستغيرين بحريبين وفي هذه الطريقة يشكل الباحث مجموعتين متكافئتين يطبق على المجموعة الأولى المتغير التحريبي الأولى ، بينما يطبق على المجموعة الثانية

البحث التوبوي دجملي شاكر محمود

المستغير الستحربي النشاني وبعد فترة مناسبة يطبق على المحموعة الأولى المتغير التحربي الثاني ويطبق المتغير التحربي الأول على المحموعة الثانية ثم يقارن بين أئسر المستغير الستحربي الأول على المحموعتين وكذلك أثر المتغير الثاني على المجموعتين ثم يوجد الفارق بين أثر المتغيرين .

* سلبيات المنهج التجريبي

هـــى سلبيات في الاجراءات والتصميمات أكثر من كونما سثبيات في المنهج ذانه ومن هذه العقبات .

١ - يتطلب البحث في تصميم وتنفيذ التجربة موافقات إدارية ومساعدات الأفراد والمؤسسات التي تمثل المجتمع الأصلي للتحربة وهذه قد تكون معقدة أحياناً.

Y - يعستمد البحث التحريبي على عينات محدودة وتصميمات أو مجموعات متكافسئة وهسو أمسر بالغ الدقة إذ إن الحصول على مجموعتين متماثلتين في جميع النواحي أمر صعب .

٣- تستأثر دقسة النتائج بدقة صياغة الفروض وضبط المتغيرات التي تكون متشابكة ومترابطة .

٤- يعد التعرف على العوامل والمتغيرات التي ينبغي على الباحث ضبطها وهدي مشكلة حوهرية إذ إن إمكانية التعرف على جميع العوامل والمتغيرات غير التجريبية السيئ تؤسر في المستغير التابع أمر عسير لاسيما أن الظاهرات النفسية والاجتماعية والتربوية معقدة وغير متجانسة وغير مستقرة .

التحكم في كم ودرجة المتغير التحريبي يتأثر المكانية الباحث وما يتبعه
 من خطوات متدرجة ودقيقة .

البحث التربوي فاكر محمود

* بعض الأخطاء الشائعة في تصاميم البحوث العلمية

* أثر الحالة The Halo Effect

هو الظاهرة التي تؤثر فيها الانطباعات الأولية المتعلقة بالفرد تأثيراً إيجابياً أو مسلباً حيث تؤثر الانطباعات المكتسبة في وقت سابق على الملاحظات اللاحقة مثل الاشارة إلى رأي لشخص مشهور في قضية أو طريقة أو أسلوب أو أداة قد يؤثر على الاتجاهات والانطباعات المتعلقة بالموضوع.

* نبوءة الانجاز الشخصي

وهو التحيز الذي يتبناه الباحث في طريقة تصميم ومعالجة بحثه للموصول إلى النتائج المأمولة حيث يوحه اهتمامه لما يتوقعه .

الفصل الثامن

بعض العمليات الاحصائية المستخدمة في البحث

نال نعال ﴿ فَضَرَبْنَا عَلَى ءَاذَانِهِمْ فِي ٱلْكَهْفِ سِنِينَ عَدَدًا ۞ ثُمَّ بَعَنْنَهُمْ لِنَعْلَمَ أَيُّ ٱلْحِرْبُيْنِ أَحْصَىٰ لِمَا لَبِثُواْ أَمَدًا ۞﴾ (الكيف: ١١-١٢)

البحث التربوي درجماري شاكر محمود

فيما يسلي تعريف للباحث المتعلم أو البادئ ببعض المفاهيم والمصطلحات والعملسيات الحسابية والمعالجات الإحصائية لإحراء البحث واعتصار المادة العلمية الكمسية والتي جمعها في شكل وصفي يجعلها ذات معنى ثم يقوم باستنتحات معينة الأمر السذي يجعسل الطرق الاحصائية تنقسم من منطلق أن تحليل المعلومات وتصنيف البيانات وتفسيرها وتوضيح النتائج مع الاستعانة بالأدلة الكمية كجزء من التحليل الاحصائي والكيفية التي تبرهن على تساؤلات أو فروض البحث .

وهـــنا يعني أن الإحصاء فكرة قديمة تعني العد والحصر وهي وسيلة وليس غايـــة في ذاته جزء لا يتجزأ من البحث جزء مندمج وليس مضافاً أو حانبياً فهو مكمل ومتمم لتخطيط البحث مما يوجب بأن يكون الباحث على وعي بما يصنع به الاحصاة وما لا يصلح له .

الاحصاء الوصفي والاستدلالي

بقصد بالاحصاءات الوصفية الاحصاءات التي تقتصر على معرفة خواص العينة وتعالج بمقاييس وصفية مثل مقاييس الترعة المركزية والتشتت ومقاييس العلاقة أو معامل الارتباط ، في حين يقصد بالاحصاء الاستدلالي أو الاستناجي السيتي تعتمد على استنتاج خواص المجتمع الأصلي من خواص العينة الاحصائية فهي تذهب أبعد من حدود العينة وتعالج بمقاييس الدلالة والنسبة الحرحة (اختبار " ت ") وتحليل التباين أو التحليل العاملي .

تنظيم البيانات

ترتــبط البيانات في البحث بالقياس الذي يعني التقدير الكمي للظاهرة وهو يـــرمي عـــادة إلى تقدير القيمة المطلقة وبعد جمع البيانات ينتقل الباحث إلى تنظيم وتبويـــب البيانات بطريقة واضحة ، فلو افترضنا أن مشكلة البحث تتطلب تطبيق البحث التربوي درحملي شاكر محمود

اختسبار التوافق على ٥٠ طالباً بالمستوى الأول في كلية المعلمين فإن تسجيل درجة كل طالب ، يؤدي إلى شيء من الصعوبة مما يتطلب طريقة مناسبة لتبويب البيانات .

صف المعلومات Data Array

تصف المعلومات في حداول وترتب ترتيباً تصاعدياً أو تنازلياً ومثل هذا الاحراء يحقق جملة فوائد منها: ~

- مساعدة الباحث على سرعة ملاحظة أعلى وأدني قيمة
 - تمكن الباحث من تصنيف وتبويب المعلومات بيسر .
 - التعرف على مدى التكرار في المعلومات .

Analysis Data تحليل البيانات أو المعلومات

يهتم الباحث بنوع البيانات المطلوبة وظروف جمعها ومن ثم تحليلها والتعرف على مدلولاتما حيث يسهل على الباحث : ~

- تحدید أعلی وأدن قیمة .
- اكتشاف مدى التكرار في البيانات .

وهذا يمكن أن يتم بعدة طرق منها : -

التحليل الكيفي ويعنى معالجة البحث في صورة كيفية دون تحويلها إلى أرقام حسابية أو أساليب إحصائية في ضوء الماضي والحاضر أو المدخلات والمخرجات وتصنيفها ، وتحديد ما بينها من علاقات . عوضوعية ودون تحيز وهذا بسبب صعوبات أمام الباحث فهو غالباً ما يرى في النتائج ما يود رؤيته وليس ما هي عليه.
 التحليل الكمي وهو معالجة البيانات والمعلومات بأساليب إحصائية وأرقام حسابية ورسوم بيانية بشرط أن يضعها الباحث في مكافا الصحيح فالأعداد والرسوم لا تتكلم إلا مع فكر الباحث.

البحث التربوي د حمايي شاكر محمود

* التوزيع التكراري Frequency Distrubition خطة لوضع أعلى درحة في قمة التوزيع ثم تكتب كل الدرحات الممكنة بالترتيب حيث تجمع وترتب الدرحات من أعلى إلى أسفل ويرمز لها ويسجل تكرار كل درحة ويرمز لها بالرمز (ت) ومن ثم يستم الحصول منها على أقيسه أو تقديرات تصبح ذات مغزى إذا ما حسبت تكراراقا ومتواسطاقا.

" التوزيع التكراري للدرجات

يه دف ذلسك التوزيع إلى إعطاء فكرة عامة عن نتائج أداة البحث ومركز درجات الحالة في الاختبار مثال : حصل ٢٥ تلميذاً على الدرجات التالية في منهج الرياضيات .

جدول التوزيع التكراري

تكرارها (ت)	علامات التكرار	توزيع الدرجات (س)
۲	//	٤.
٣	///	79
٧	11 ++++	TA
7	/ ///	TV
٤	1111	77
7	11	To
١	1	72

ويلاحــــظ من الجدول أن معظم الدرجات تتمركز ما بين (٣٨- ٣٦) وأن الدرجـــة التي حظت بأعلى تكرار هي (٣٨) وتشير تقريباً إلى متوسط الدرجات البحث السربوي وجماري شاكر محدود

ولكسن يلاحسظ أن هـذه الطريقة لا تناسب الاختبارات ذات النهايات المرتفعة للدرجات لصـعوبة ترتيسب الدرجات تصاعدياً أو ننازلياً وخاصة مع الأعداد الكثيرة .

* التوزيع التكراري لفئات الدرجات

إذا كسان لدينا مجموعة من القيم فإنه يمكن عرضها مرتبة ترتيباً تصاعدياً أو تنازلياً أما إذا كانت كبيرة العدد فإن التوزيع التكراري لفئات الدرجات هو طريقة لعرض الدرجات بأسلوب أكثر اختصاراً حيث توضع الدرجات في فئات ذات سعة أكبر من (١)، ثم تعد الدرجات الحام الواقعة داخل حدى الفئة وبذلك يمكن تمثيل التوزيع التكراري لفئات الدرجات على النوزيع التكراري لفئات الدرجات على النحو التالى: --

جدول التوزيع التكراري لفتات الدرجات

التكرار	علامات النكرار (ت)	توزيع الدرجات (ف)
1/1//	/	////
٥	1+++	ro - t.
١٣	11111111 1111	TV -TA
٦	/ ////	77-67
1	/	TT -T1

البعث التربوي د. حمدي شاكر محمود

ولعمل الجمعنول السابق للتوزيع التكراري المقسم إلى ثلاث خانات رأسية الأولى للفعات والثانسية للعلامات التكرارية والثالثة للتكرارات وفيما يلي توضيح لبعض المصطلحات : -

الفئة التكرارية

بحموعة جزئية من المجموعة الأصلية الكلية تتضمن عدداً من القيم المتقاربة بمعنى أنها تشمل جميع المفردات الواقعة بين حدين مناسبين .

طول الفئة

طــول أو مــدى الفئة يتطلب أن يكون مناسباً لأنه كلما كثر عدد الفئات زادت بالــتالي خانــات الجدول فتصعب العمليات الحسابية ، وكلما قلت الفئات قصرت العمليات وبالتالي تحصل على توزيع غير منتظم التكرارات .

عدد الفتات

لتعیین عدد الفئات تحدد أولاً طول مدی التوزیع بین أصغر المفردات وأكبرها المدی = أكبر المفردات - أصغر المفردات + ۱

عدد الفتات - المدى المطلق (مدى التوزيع) طول الفئة

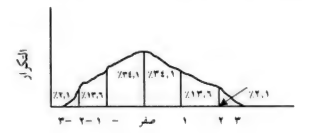
وفي حالة ا إذا كان كسراً يقرب لأقرب عدد صحيح .

حدود الفئات

أن كل فئة تكرارية لها بداية وتحالية وتسمى بداية الفئة بالحد الأدبى أما نمايتها فتسمى بالحد الأعلى للفئة . البحث التربوي د. هذي شاكر محبود

التمثيل البيابي للتوزيع التكراري

يجـــد الـــبعض صعوبة في تفهم خواص التوزيع التكراري كما هو في فئات الدرجات لذلك يعمد الباحث إلى تحويل جدول مثل السابق إلى رسم بياني .



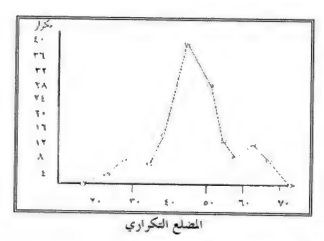
المضلع التكراري

نحصل عليه بتقسيم المحورين ثم ننصُّف كل فئة في نقطة وتسمى هذه النقطة مركز الفئة .

تكرار العلامات أو الدرجات

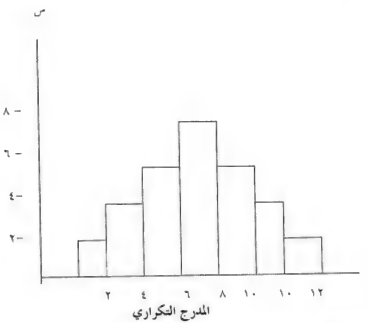
- اخستر السعة المناسبة للفثات على الخط الأفقي ودرج الخط الرأسي بحيث تكون
 الدرجة المقابلة للنقطة هي الدالة على تكرار الفئة .
- * مثَّل تكرار كل فئة بنقطة توضع في مركز الفئة وعلى ارتفاع أو مستوى يعادل تكرارها .

البحث التربوي شاكر محمود



المدرج التكراري Histogram

البحث التربوي د. هدي شاكر محمود



* المنحى الاعتدالي

يستخدمه الباحث لتوزيع بيانات المنحى أو التوزيع الاعتدالي أو شكل الجرس الذي يقسمه مركز المنحى إلى نصفين متساويين ، يمثل النصف الأيمن الدرجات التي تزيد عن المتوسط حتى أعلى الدرجات ، في حين يمثل النصف الأيسر الدرجات التي تقلل عسن المتوسط حتى أدناها وهما يتمثلان في التمركز والتشتت وفي ضوء ذلك المنحني تتساوى قيمة كل من المتوسط والوسيط والمنوال كما يتساوى مدى تشتت الدرجات على جانبي المتوسط .

البحث التربوي شاكر محمود

- الأساليب الاحصائية البارامترية واللابارامترية

كثير من الظواهر والقدرات تخضع في توزيعها لنظام متدرج بعرف بالتوزيع الاعتدائي ، ولكن ليس كل الظواهر أو الخصائص تخضع لنظام التوزيع الاعتدائي فالإنسان أما ذكر أو انثى وهذا يعني وجود توزيعات غير اعتدائية فقد يكون الطالب متفوقاً أو متأخراً ، ذكياً أو غبياً ، قوياً في حانب ضعيفاً في حانب آخر ، والبسيانات التي نحصل عليها من رأى الطلاب في المنهج الدراسي لا تتوزع بطريقة اعتدائية وفي هذه الحالسة فإن البيانات التي نحصل عليها لا يجدي في معالجتها الأساليب الاحسائية البارامتوية مثل المتوسطات والانحوافات التي تقوم على أساس المنحني الاعتدائي .

وتستخدم الأساليب الاحصائية اللابارمتراية في معالجة البيانات التي لا تخضيع لستوزيع معروف سلفا ، وهي من أقل الأساليب كفاءة مقارنة بأساليب الاحصاء البارامتري ، وتستخدم مع عينات أكبر من عينات الاحصاءات البارامترية ، ولا يسرفض الاحصاء اللابارامتري الفرض الصفري عندما يتوجب رفضه ، كما لا يميز المجموعات بدرجة دقيقة ومن أمثلته " مربع كا" والوسيط ، ومعامل ارتباط فروق الرتب (مرسى ١٩٩٤ : ١٩٩٤) .

أولاً: مقياس الترعة المركزية Measures of central Tendency

عسندما يحاول الباحسث وصف المعلومات وصفاً يبين تمركزها أو تشتتها يستخدم مقايس النزعة المركزية نوع من الاحصاء بمثابة مركز قوة الجذب بالنسبة للحاذبية أو المخور الذي تدور حوله العملية ونعني بالنزعة المركزية تجمع درجات العينة حول المركز أو الوسط ومقاييس النزعة المركزية تقدم وصفاً احصائباً البحث التربوي هاكر محمود

للدرجات وتعرف هذه المقاييس بالمتوسط والوسيط والمنوال وللوسيط والمنوال قيمة قريبة حداً من المتوسط أو مطابقة وفي أحيان أخرى لها قيم مختلفة .

1- الوسط أو المتوسط الحسابي Arithmetic Mean

من مقاييس النزعة المركزية وأكثرها شيوعاً ويشير إلى علامة حسابية للحكم على الاتجاه العام لجملة من النتائج ويعني الدرجة الأكثر تكواراً ، والتي هي نتبجة قسمة مجموع الدرجات على العدد الكلي للدرجات ويحسب بعدة طرق أهمها : --

١-حساب متوسط الأعداد

س = س + س۲+س۳... س ن

ن

م <u>عـ س</u>

لو استخدمنا الرموز التالية : --

م : لأي درجة من الدرجات فسيكون لدينا من الدرجات

س١ ، س٢ ، س٣ إلى س ن

سُ : المتوسط

مج: مجموع س١، س٢، س٣ إلى س ن

ت: عدد القيم أو الدرجات أو الأفراد .

حيث إن محــ س = مجموع الدرجات ، ن = عدد العينة .

مثال . أوجد المتوسط الحسابي للدرجات الثالية :

9 . . 40 . A . . (Yo . 00

الحل المتوسط = (0+ 0+ ٠٠ + ٩٥ + ٩٠ + ٩٠

البحث التربوي المجادي شاكر محمود

أي أن المتوسط = بحموع الدرجات عدد العينة

٢- حساب المتوسط من فئات الدرجات

وتستخدم في حالبة ما إذا كانت العينة كبيرة العدد ولم يتيسر استخدام الحاسوب عندئذ يكون حساب المتوسط بواسطة الدرحات الفرضية هو المناسب وذلك باستخدام المعادلة الأثية: -

الشرح:

حيث إن ص - البداية الفرضية للتدريج (أي فئة في التوزيع تكون فئة البداية). ف- سعة الفئة أو طول الفئة.

عــ ت س = محموع حاصل ضرب التكرارات في الدرجات الفرضية .

ن- عدد العينة

- الخطوات النظرية

* ولما كان متوسط الفئة - بحموع حدًّى الفئة

فإن قيمة ص= منتصف الفئة .

البحث التوبوي دجدي شاكر محمود

* ولمعالجة التوزيع ابتداء من ص تعطي كل فئة درجة فرضية تمتد من صفر إلى نماية الفئات * بعدها نضرب هذه الدرجات في التكرار المقابل .

- * نجمع حاصل ضرب الدرجات الفرضية في تكراراتها ثم نقسم الناتج على (ن) .
- نضرب ناتج القسمة في سعة الفئة يكون الناتج هو متوسط الدرجات الفرضية في
 وحدات الفئات .
- نحمـع قيمة (ص) التي تمثل منتصف الفئة على متوسط الدرجات الفرضية في وحدات الفئات .

البحث التربوي د هدي شاكر محمود

مثال : حساب المتوسط من الدرجات الافتراضية

ت سُ	سَ	ت	س
	9	١	19-10
١	١	١	Y £ -Y .
١٤	۲	· V	79 - 70
to	٣	١٥	T & -T.
٦٤	٤	١٦	T9 -T0
70	٥	17	ξ t- ξ.
٤٨	٦	٨	19-10
2.3	٧	7	08-0.
٤٠	٨	٥	09-00
٩.	٩	١.	78 -7.
٤٠	١.	٤	79 70
٠.	11	•	V & - V .
77	١٢	٣	V9 -V0
77	١٣	۲	A £ - A .
١٤	١٤	1	۵۸- ۸۸
070		9.7	

البحث التربوي د. هدي شاكر محمود

YA,00+1Y =

\$0,00 =

* فوائد استخدامات المتوسط الحسابي

١- المقارنة : المقارنة بين نتائج المحموعات المتحانسة

٢ - المعايير Norms لكل عينة بحثية بيئة ولكل بيئة معاييرها الخاصة .

* إيجابيات المتوسط الحسابي

- عسثل المتوسط مرجعية الفروق الفردية حيث تقارن درجة كل طالب بالمتوسط
 ويلاحظ مدى الانجراف أو القرب أو البعد من ذلك .
- في حالــة ضبيط المــتغيرات يمكــن مقارنة النتائج بين المحموعات أو الفصول الدراسية .
- يعــــتمد في حســـاب المتوســط على جميع القيم أو الدرجات لذلك فهو أدق المتوسطات .
 - لا يختلف المتوسط الحسابي اختلافاً كبيراً باختلاف العينات المختارة .
 - المتوسط الحسابي من أكثر مقاييس النزعة المركزية ثباتاً واستخداماً .

البحث التربوي شاكر محمود

* عيوب استخدام المتوسط الحسابي

يتأثر بالدرحات المتطرفة الدنيا والعلياأو الموحبة والسائبة فيرتفع وينخفض بارتفاع
 وانخفاض القيم .

- لا يشير إلى مدى التقارب (۷ ، ۹ ، ۸) أو التشتت بين الدرجات (۱۰، ٤،
 ه) .
 - قد يوحي المتوسط الحسابي بتعميم خاطئ في حالة ما إذا استخدمت نتائجه بدون حرص.
 - إذا كان البحث قاصراً على عينة واحدة تتضمن قيماً متطرفة فإن حساب المتوسط يصبح غير مناسب .

البحث التربوي دجدي شاكر محمود

Y- الوسيط أو الأوسط Median

يعرف الوسيط بأنه درجة المنتصف أو الدرجة التي يقع على حانبيها خمسون في المائدة من الدرجات أو هو القيمة التي تقع في منتصف القيم بعد ترتيبها ترتيباً تنازلياً أو تصاعدياً وحساب القيمة التي تقسم بحموعة من القيم بحيث يكون عدد القيم الأكبر منها مساوياً تماماً عدد القيم الأصغر منها إذا كان عدد الأفراد فردياً أو أنسه المدرجة التي تقع بين درجتي الفردين اللذين يتوسطان التوزيع إذا كان عدد الأفراد زوجياً لحساب ذلك عدة طرق منها : -

الطسريقة الأولى عسندما يكون العدد الكلي للدرجات فردياً وقليلاً فإن الوصيط هو القيمة الوسطى من بين القيم بعد ترتيبها ويعرف ذلك بحساب الوسيط للبيانات غير المبوية .

مثال: ٤، ٦، ٧، ٩، ١٤، ١٧، ١٨، ٢١، ٢٥ أوجد الوسيط.

و - الوسيط

ن = عدد القيم أو العينة

نعـــد من اليمن أو اليسار حتى نصل إلى العدد أو القيمة التي رتبتها ٥ فنجد القيمة ١٤ هي الوسيط المطلوب .

البحث التربوي المحمود

الطريقة الثانية عندما يكون العدد الكلي للدرجات زوجياً فإن الوسيط هو نساتج قسمة مجموع القيمتين الوسيطيتن على (٢) أو توجد قيمتان متوسطتان فإن ترتيبهما:

مثال : حصل ستة تلاميذ على الدرجات التالية :

٥ ، ١٠ ، ٧ ، ١ ، ١٢ ، ١٢ أوجد الوسيط

الحل : ترتب الدرجات تصاعدياً مثلاً على النحو التالي ٥، ٧ ، ٨ ، ١٠ ، ١٤ ، ١٤ ترتب الدرجات تنازلياً على النحو التالي ١٤، ١٢ ، ١٠ ، ٨ ، ٧ ، ٥

حيث إن ترتبب الوسيط محصور بين قيمتين فإن قيمة الوسيط =

[&]quot; نعد من اليمين إلى أن نصل إلى العدد الذي رتبته ٣ فنحد العدد (٨).

^{*} تعد من اليسار إلى أن نصل إلى العدد الذي رتبته ٣ فنحد العدد (١٠)

البحث التربوي فاكر محمود

الطريقة الثالثة حساب الوسيط من تكرار الدرجات

التكرار المتحمع الصاعد	الحدود الحقيقية للدرحات	تكرارها	الدرجة
٣	٣,٥	٣	٤
٧	٤,٥	٤	٥
14	0,0	٥	7
77	٦,٥	7 1	٧
٤.	٧,٥	٤	٨
11	۸,۰	٤	٩
٥.	9,0	٦	١.

- ترتب الدرجات تصاعدياً.
 - تحسب تكرار الدرجات .
- تسجل الحدود الحقيقية للدرجات.
- يحسب التكرار المتحمع تصاعدياً .
- يحسب ترتيب الوسيط <u>ن</u> = ٢٥
- يعين تكرار العدد أو الفئة التي يقع ضمنها الوسيط

البعث التربوي شاكو محمود

وتستخدم هذه المعادلة في حالة توزيع الدرجات إلى فثات حيث ح ١ = الحد الدبى الحقيقي لدرجة الوسيط أو الفئة ن= العينة أو عدد الطلاب

ت م ق = التكرار المتجمع للدرجة السابقة أو فئة الوسيط ت= تكرار درجة الوسيط

ف- طول الفئة

الحل:

V . . £ =

البحث التربوي د. حدي شاكر محمود

الطريقة الرابعة لحساب الوسيط من فئات الدرجات

التكرار المحتمع	تكرارها	الفئات
T	٣	9 -0
17	٩	1 8-1.
77	1 -	19-10
77	٤	78-7.
*A	۲	79-70
۲.	١	TE-T.
71	1	rq -r0

خطوات الحل: -

* نحسب رتبة الوسيط = ٢٠

نحسسب رتسبة الوسسيط في فئة = الفرق بين رتبة الوسيط عموماً والتكرار المتجمع قبل الفئة الوسيطية = ١٥ - ١٢ - ٣

* نستخدم المعادلة

البحث التربوي دعمود

فوائد الوسيط

 لا يستأثر بالدر حسات المتطرفة إلا أنه يعتمد على الترتيب ومن ثم لا يتأثر بالقيم جميعها .

- * يستخدم في حالة تشتت الدرحات.
- * يحقق ما يحققه المتوسط الحسابي من قوائد .
- * هو الأوسط والأنسب من بين مقاييس الترعة المركزية في حالة ما إذا كان البحث يحتوي على عينة واحدة تتضمن قيماً متطرفة .

البحث التربوي و.حدي شاكر محمود

ثالثاً: المنوال Mode

هو القيمة أو الدوجة التي تتكرر أكثر من غيرها ، أو هو أكثر القيم شيوعاً ف التوزيع التكراري وهو منتصف الفئة التي تشمل أكبر عدد من الحالات .

مثال: القيم ٥، ٦، ٨، ٦، ٤، ٦، ١٠ ٩

فالمنوال هو القيمة ٦ لألها مكررة ٣ مرات بينما القيمة ٩ مكررة مرتين ...

* وقـــد يتعدد المنوال إذا تكرر في أكثر من قيمة في القائمة الواحدة فمثلاً يعد رقم

(٥) منوالاً ، وذلك رقم (٤) منولاً آخراً في القائمة ٥ ، ٣، ٢، ٥، ٤، ١، ٤، ٦ .

وقد لا يكون هناك منوالاً في القائمة ما لم تتكرر إحدى القيم كما في المثال ٧، ٢، ٥. د. ٥. ٢، ١، ٨.

أو إذا كان لكل القيم تكرارات متساوية مثل

FIVIFIVIA A PIA P

* خصائص المنوال وفوائده

 ١- يساعد الباحث عندما يود الحصول على أسلوب سريع وتشخيص للبيانات بدلاً من الاعتماد على التخمين .

٣- من أسهل مقايس النزعة المركزية حساباً .

٣- لا يتأثر بالقيم المتطرفة سلباً أو إيجاباً أو إرتفاعاً أو إنخفاضاً .

إليه الباحث في حالة ما إذا كان يريد الحصول على قيمة تقريبية سريعة .

معرفة تركيز الظاهرة وموقعها ويحدد قيمة المتغير ذات النكرار الأكبر .

* عيوب المنوال

١- أقل المتوسطات الحسابية دقة وثباتاً .

البحث التربوي داهدي فاكر محمود

٢- إذا ما استخدم المنوال بدلاً من المتوسط والوسيط على أساس أن القيمة الأكثر
 تكراراً هي أصلح القيم لتمثيل باقي القيم إلا أنه غالباً ما يكون بعيداً عن الدقة .

* العلاقة بين مقايبس التوعة المركزية

١- في حالــة ما إذا كانت الدرجات موزعة توزيعاً تكرارياً معتدلاً أو يكاد فإن درجة المتوسط والوسيط والمنوال تكون واحدة أو تكاد .

لا حالة ما إذا كان توزيع الدرجات ملتوياً فإن المتوسط يميل ناحية الالتواء لأنه يتأثر بالدرجات المتطرفة بينما لا يتأثر الوسيط.

إذا كان التوزيع فيه إلتواء نسبي فإن المسافة بين المتوسط والوسيط تعادل ثلث المسافة بين المتوسط والمنوال.

\$- في حالـــة مــــا إذا كانت درجة المتوسط أعلى من درجة الوسيط يمكن وصف التوزيع بأنه ملتو إيجابياً ، أما إذا كانت درجة المتوسط أقل من درجة الوسيط فإننا نصف التوزيع بأنه ملتوى سلبياً .

 طالما بالإمكان حساب درجتي المتوسط والوسيط فإنه من الممكن تقدير درجة المنوال بتطبيق العلاقة بين المقاييس الثلاثة : -

المنوال = الوسيط - ٣ (المتوسط - الوسيط) أو = ٣ (وسيط) - ٢ (متوسط)

البحث التوبوي د اهماري شاكر محمود

ثانياً: مقاييس التشتت

Measures of Dispersion (التسباين) تمسئل أكثر خصائص البيانات شيوعاً وتستخدم مع مقاييس الترعة المركزية لوصف المادة الكمية نظراً لما لاحظنا مسن صعوبة ما تفصح به الأرقام والقيم الناجمة عن مقاييس الترعة المركزية فإننا في حاجة لمعرفة التشتت بين الأرقام أو القيم ويقصد به التباعد بين مفردات المجموعة مسن هنا فإن الحاجة تتطلب مقارنة قيمة متوسط القيم أو الدرجات بقيمة أخرى تكشف أو تبرهن عن مدى تباعدها أو تقاربها بعضها البعض ، أو قيمة تشير إلى مسدى تقارب القيم أو تباعدها من متوسط القيم ويعبر عن تلك الظروف بتشتت القيم أو الدرجات والتي قياسها يبين مقدار اتساق القيم أو تباينها ومن أهم مقاييس التشتت كجزء مكمل لأهداف مقاييس الترعة الم كزية :

- المدى المطلق.
- الانحراف المعياري Standard deviation
 - -- الدرجة المعيارية .

١ – المدى المطلق

هــو الفرق بين أكبر قيمة وأصغر قيمة في مجموعة القيم او الدرجات كما أنه مــن أبسـط مقاييس التشتت وبمكن الحصول عليه بإيجاد الفرق بين أعلى الدرجــات في المجموعــة وأدناها والمدى وسيلة غير دقيقة لأن قيمته تتوقف على درجــتين فقط من درجات المجموعة دون الالتفات إلى ما بينهما من درجات فإذا كانت الدرجتان متطرفتين يكون المدى واسعاً ولايمثل قيمة التشتت .

مثال : احسب مدى القيم أو الدرجات التالية : ١٥، ١٢، ٩، ١٤، ٧، ٦، ١٣، ٢. ٢. ١٠ الخل . أعلى قيمة أو درجة هي = ١٥

البحث التربوي دجملي شاكر محمود

أقل قيمة أو درجة هي = ٢

المدى المطلق = أعلى قيمة - أدبى قيمة

١٠ - ١٨دى = ١٥ - ٢ - ١٣ وعندئذ يعد الرقم (١٣) مداً للقيم (١٥، ١٢،
 ١٤، ١٢، ٢، ٢، ٢٠، ٢.

مسئال : المجموعستين الآتيتين من الدرجات لطلاب أحد مجمعات مقرر البحث التربوي في اختبارين مختلفين والمطلوب معرفة أبهما أكثر تشتتاً بايجاد المدى المطلق .

محموعة أ ٦ ١٢ ١٢ ١٢ ١٦ ١٨

بحموعة ب ۱۲ ۱۲ ۱۰ ۱۰ A

: 141

المدى المطلق في المحموعة أ = ١٨ - ٢ - ٢

المدى المطلق في المجموعة ب= ١٢ - ٨ = ٤

المحموعة (أ) أكثر تشتتاً من المجموعة (ب) .

* فوائد المدى Range

١ - وسيلة سهلة لانتطلب جهداً أو وقتاً .

٢- أسرع المقاييس لحساب تشتت القيم أو الدرجات .

٣- يستخدم في حالة الحصول على صورة تقريبية للتشتت .

* سلبيات المدى

١ - أقل مقاييس التشتت دقة .

٢- يتأثر بالقيمتين الطرفيتين الأدبى والأعلى الأمر الذي يتعذر الاعتماد عليه .

\$ - في حالة التباين الملحوظ لايجوز مقارنة توزيعين .

البحث التربوي المحدي شاكر محمود

٧- الانحراف المعاري Standard Deviation تقدير مستقر لدرجة التباين وهو مسن اهم مقاييس التشتت وأكثرها شيوعاً وأصدقها تمثيلاً وهو مصطلح رياضي لسبب فائدته في قياس انحراف الدرجات عن متوسطها ، ويدخل في حسابه جميع القسيم والدرجات ، والانحراف المعباري هو الجذر التربيعي لمتوسط بحموع مربع الانحرافات عن المتوسط ومن طرق حسابه : --

١- الانحراف المعياري للقيم أو الدرجات

مثال: أوجد الانحراف المعياري للدرجات التالية: -

7 10 12 17 17

خطوات الحل :

- تُوجد متوسط القيم أو الدرجات .
- أنوجد انحراف كل قيمة عن المتوسط.
- نربع انحراف كل درجة عن المتوسط .
- نوجد مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط.
- نوجد متوسط مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط .
- نوجد الجذر التربيعي لمتوسط مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط.

مربع الانحرافات عن المتوسط	انحراف الدرجة عن الهنوسط	الدرجة
٤	Y~= {-Y	۲
1	18	٣
•	.= £ - £	٤
١	\= \xi - 0	٥
٤	Y=£-7	٦
المجموع = ١٠		

٧- حساب الانحراف المعياري من تكوار الدرجات

خطوات الحل:

- * نرسم حدولاً مكوناً من ست خانات .
- * في الخانة الأولى نكتب الدرجات مرتبة تنازلياً أو تصاعدياً .
 - * في الخانة الثانية نكتب تكرار الدرجات .
- * نحسب منوسط الدرجات ونوجد في الخانة الثالثة الانحراف عن المتوسط .
 - * في الخانة الرابعة نوجد مربع الانحراف عن المتوسط .

البحث التربوي والحماد والحماد والحماد البحث التربوي

* في الخانة الخامسة نضرب تكرار الدرجات في مربع الانحراف ثم نوجد المجموع .

- * في الخانة السادسة نضرب الدرجة في التكرار ونوجد المحموع .
 - * نوجد متوسط مجموع مربع الانحرافات عن المتوسط.
 - * نحسب الجذر التربيعي للمتوسط .

الدرجة × التكرار	التكرار × مربع الانحراف	مربع الاعراف عن المتوسط	الاتحراف عن المتوسط	المتكرار	الدرحة
1.	٩٨	£ 4	٧	۲	٥
١٤	٥.	70	0-	۲	٧
77	77	٩	٣-	٤	٩
١.	٤	£	7-	١	١.
11	١	١	1-	١	11
77		٠		٣	17
77	۲	1	1	۲	١٣
١٤	٤	٤	۲	١	1 8
٤٥	77	٩	٣	٣	10
۸٠	۸٠	١٦	٤	٥	17
۱۸	77	77	٦	١	١٨
٣٠٠	TTA			40	لمحموع

البحث التوبوي د.حمدي شاكر محمود

حيث محــ ح٢ = مجموع مربعات الانحرافات عن المتوسط .

٣- الدرجسة المعيارية من الأساليب الشائعة لتحويل الدرجات الخام وجعلها قابلة لسلمقارنة والميثنات والدرجات المعيارية تعني المسافة التي تبعدها الدرجة الخام عن المتوسط الذي تنتمي إليه مقدراً بوحدات الانحراف المعياري لذلك التوزيع ونحسب الدرجة المعيارية بالمعادلة التالية: -

حيث 2 = الدرجة المعبارية ، ح= الانحراف .

البحث التربوي فاكر محمود

سَ = الدرجة الخام ، م = المتوسط ، ع = الانحراف المعباري .

م = متوسط الدرجات أو وسط التوزيع .

ع – الانحراف المعياري للدرجات أو التوزيع .

ومن الملاحظة عند تحويل الدرجات الخام إلى درجات معيارية فإن الوسط الحسابي للدرجات المعيارية = صفر وهي درجة متوسطة في المحموعة ، ومعظم الدرجات المعيارية ما بين + ۲ ، -۲ درجة معيارية ، وعند تحويل الدرجات الخام إلى درجات معيارية فإن الانحراف المعياري = ١.

وبواسطة الدرجة المعيارية يمكن مقارنة درحات الطالب في اختبارات مختلفة . مثال : حصل ميسرة في اختبار اللغة العربية على ٨٦ درجة وفي العلوم على ٨٥. درجة والمطلوب معرفة أفضل علامة حصل عليها ميسرة مع مراعاة أن متوسط درجة اللغة العربية ٧٤ وانحرافها المعياري ٧ ، أما متوسط درجات العلوم ٧٣ وانحرافها المعياري ٢. البحث التوبوي د. حمادي شاكر محمود

الحل:

$$\Upsilon = \frac{17}{3} = \frac{77 - 40}{3} = \frac{77 - 40}{3}$$
 الدرجة المعيارية في العلوم = $\frac{3}{3}$

. . - درجة ميسرة في العلوم أفضل من درجته في اللغة العربية

* صعوبات استخدام الدرجات المعيارية

نظراً لأن الدرجات المعيارية تكون أحياناً صالبة أو صفرية أو كسور عشرية مما يجعل استعمالها محدوداً لصعوبة تفسيرها وخاصة من لا يدركون دلالة الدرجات المعيارية فحصول المتعلم مثلاً على الصفر المعياري يدركه البعض أن المتعلم لم يحصل على شيء في حين أنه متوسط بين أقرانه هذا علاوة على ضيق مدى توزيع الدرجات المعيارية حيث لا يتحاوز المدى ٤ درجات معيارية (٢ موجبة ، ٢ سالبة) في معظم الدرجات المعيارية ٦ (٩٠ - ٩٠ ٪ تقريباً) في حين أن الدرجات المتبارية ٦ (٣ موجبة ، ٣ سالبة) مما لا يبرهن بسهولة عن وجود الفروق الفردية بين المتعلمين .

* فوائد الانحراف المعياري

١- لا يتأثر الانحراف المعياري بإضافة أو حدف أي مقدار ثابت لقيم أو درجات التوزيع حيث يظل على قيمته الأصلية ويزداد المتوسط أيضاً بمقدار العدد الثابت .
 ٢- لا يستأثر بالقسيم أو الدرجات الداخلية للتوزيع فيعطى تقديراً ثابتاً لتشتت المحتمع الأصلى .

البحث التربوي دجماري شاكر محمود

٣- من أكثر مقاييس التشتت شيوعاً .

٤- يستأثر عند ضرب كل قيمة في التوزيع بدرجة ثابتة حيث يصبح الانحراف المعياري الأصلى مضروباً في الدرجة الثابتة .

٥- يعطى الدرجات أو القيم المتطرفة ارتفاعًا وانخفاضاً سلباً أو إيجاباً وزناً إضافياً .

* علاج صعوبات استخدام الدرجات المعيارية

لعلاج الصعوبات نتخلص من الدرجات الصفرية أو السالبة أو الكسرية ذلك من خلال تحويل الدرجات المعارية إلى درجات ثائية وذلك باستخدام المعادلة

الدرجة التائية - ١٠ × الدرجة المعيارية + ٥٠

حيث إن الوسط الحسابي للدرجة التائية = ٥٠

وانحرافها المعياري = ١٠

هثال : حصل معاذ في اختبار الكيمياء على درجة معيارية ١,٥ والمطلوب تحويلها إلى درجة تائية انحرافها (١٠) ومتوسطها ٥٠ .

الحل: الدرجة المعيارية ١,٥ تتحول إلى درجة تائية T = ١,٥×١٠ + ٥٥ = ٥٠ وفي حالة ما إذا كانت الدرجة المعيارية سالبة نضرب الدرجة المعيارية في درجة ثابتة كالعشرة أو مضاعفاتها وكذلك إضافة درجة ثانية إلى المتوسط وبذلك يمكن تجويل الدرجــة المعــيارية إلى درجــة تائية متوسطها (٥٠) وانحرافها (١٠) وتستخدم المعادلة: -

الدرجة المعيارية المحولة = الدرجة المعيارية للحالة × الانحراف المعياري للمقياس الجديد المحول إليه الدرجة + متوسط المقايس الجديد.

مـــثال : كانت الدرجة الخام التي حصل عليها محمد في اختبار الفقه ٨٥ علماً أن الانحراف المعياري ٦ والمتوسط الحسابي ٧٦ . البحث التربوي شاكر محمود

الحل:

الدرجة الخام = الدرجة المعيارية التالية :

تحول الدرجة المعبارية إلى درجة تائية للتخلص من الكسر باستخدام المعادلة .

 $0 = 0. + 1.0 \times 1. = T$ الدرجة التائية

وبذلك تكون الدرجة الخام ٨٥ قد تحولت إلى درجة معيارية تائية ٦٥ .

البحث التربوي شاكر محدود

ثالثاً: مقاييس العلاقة Measures of correlation معامل الارتباط correlation coefficient

هـ معامل رقمي بوضح الارتباط بين ظاهرتين أو عدة متغيرات و كثيراً ما بحـد أنفسنا في حاجة لدراسة العلاقة بين متغيرين أو أكثر وتحديد مقدار العلاقة بسين المتغيرات فكلما كانت القيمة العددية لمعاملات الارتباط عالية كلما كانت العلاقات قوبة ويكون الناتج كسراً من الواحد الصحيح ، ليس ذلك فحسب بل إن معـامل الارتسباط بيرهن عن اتحاه تلك العلاقة التي قد تكون موجبة فكلما زاد الذكاء زاد التحصيل ، وكلما ارتفعت الحرارة تحدد الحديد ، وإما أن تكون العلاقة سالبة حيث يرافق زيادة أحد المتغيرين نقصان في المتغير الآخر فكلما زادت الحرارة ذاب الحليد وكلما زاد الوعي البيئي قل تلوث البيئة وعندما يكون معامل الارتباط بسين متغيرين صفرا فإن ذلك دليل على عدم وجود علاقة أو ارتباط بين المتغيرين كالعلاقة بين مهارات القراءة والطول في النمو الإنساني .

أهداف دراسة الارتباط

١- توضيح العلاقة بين المتغيرين كالعلاقة بين ساعات الاستذكار والمجموع الكلي
 للدر جات .

- ٢- إمكان تقدير أحد المتغيرين إذا ما عرف المتغير الثاني .
 - ٣- التحكم أو توقع احتمال الظاهرة أو المتغير .
- عـــرفة أســـباب وجود العلاقة الارتباطية فقد يكون تغير الظاهرة راجع لتغير ظاهرة أخرى .

البحث التوبوي

* قيم معساملات الارتباط تقاس العلاقة بين المتغيرين بمقباس حده الأعلى +1، وحده الأدنى -1 ويسمى بمعامل الارتباط أي يأخذ معامل الارتباط في قياسه وتحديده للعلاقات بين المتغيرات قيماً محصورة بين ، +1، -1 ، حيث تشير القيمة + 1 إلى العلاقة الموجمة أو الطردية في حين تشير القيمة -1 إلى علاقة عكسية سالبة، أما العلاقة الضعيفة بين المتغيرات تكون صفراً أو قريبة من الصفر .

أنواع الارتباط

يعكـــس تقســـيم أنواع الارثباط بين ظاهرتين من حيث كوته تغير في اتجاه واحد أو في اتجاهين متضادين إلى : -

١- ارتسباط طردي وفيه يكون تغير الخاصبتين أو العاملين في اتجاه واحد بمعنى إذا ازداد المستغير الأول بميل المتغير الثاني إلى الازدياد وحبنئذ يقال بين المتغيرين ارتباط موجب وأعلى درجة تمثله (+ 1).

٧- ارتباط سلبي أو عكسي وفية يكون تغير العاملين في اتجاهين متضادين بمعنى إذا الدستغير الأول يميل المتغير الثاني إلى النقصان حينئذ يقال بين المتغيرين ارتباط وأعلى درجة تمثله (- ١) .

* مستوى الدلالة الاحصائية Level of statistical significance

غالباً لا يتحاوز القيم التالية ١٪ (٠,٠١) ، ٥٪ (٠,٠٠) فعندما يحدد الباحث أن مستوى الدلالة (٠,٠٠) مثلاً فإن ذلك يوضح ثقته بنسبة ٩٥٪ وما توصل إليه يتمشى مع الواقع غالباً في حين أن ٥٪ لا تساير الواقع .

* أمثلة لمعاملات الارتباط

يوجد الكثير من معاملات الارتباط ومن أكثرها شيوعاً واستخداماً .

البحث التربوي د.هماني شاكر محمود

معامل ارتباط بيرسون pearson product Moment correlation coefficient مسن أكثر المعاملات استخداماً وخاصة عندما يكون كل من المتغيرين من السنوع المتصل مثل الدرجات والأوزان .. ويعرف معامل ارتباط بيرسون بأنه متوسط ناحم عن ضرب درحتين معياريتين للطالب الواحد والمعادلة هي : -

زس - الدرحة المعيارية للطالب في الاختبار س (الرياضيات مثلاً) زص = الدرحة المعيارية للطالب في الاختبار ص (العلوم مثلاً) ن = عدد العينة .

وفي حالة ما إذا كانت العينة كبيرة والدرجات مرتفعة تستخدم المعادلة .

حيث س = درجة المتعلم في الاختبار الأول ص = درجة المتعلم في الاختبار الثاني ن = عدد العينة .

حاصل ضرب الدرجات المقابلة س × ص	مربعات درجات الاختبار الثاني (ص)	درجات الاختبار الثاني (ص)	مربعات درجات الاختبار الأول (س۲)	درجات الاختبار الأول (س)	الميشة
۲٤.	1 1 1 1	17	٤٠٠	۲.	1
TAA	707	١٦	377	١٨	۲
17.	1	١.	707	17	٢
71.	197	1 £	770	10	٤
177	111	17	197	1 8	٥
17.	١	١.	١٤٤	17	٦
1.4	Al	٩	١٤٤	14	٧
٨٠	7 £	٨	١	1.	٨
٥٦	٤٩	٧	3.7	٨	٩
١.	٤	۲	40	0	1 -
ئے۔ یں ص ~ ۱٤٠٠	عدد ص ۲۰۰۰ ۱۱۳۸	عــ ص ــ ه ۱۰۰ (عــ ص)	خــ س۲ ۱۸۷۸	محسس- ۱۳۰ ثم ۲ (محسس)	• ~

1 . . × 1 . - 1 & & . × 1 .

البحث التربوي شاكر محمدود

* أهم الخواص الإحصائية لمعاملات الارتباط

١- عـــدم تأثــر معامل الارتباط بزيادة أو نقصان درجات الاختبارات أو قيم المفردات بكمية ثابتة .

٢- عندما تزداد قيم التوزيع التكراري العددية لمعاملات الارتباط يلتوي المنحنى
 ، وكسلما اقتربست القيم من الواحد الصحيح يميل التوزيع التكراري لمعاملات
 الارتباط للالتواء الشديد .

٣- يصل الارتباط إلى نهايته العظمى عندما يقتون المتغير الأول اقتراناً تاماً بتغير المستغيرات السئاني ويكون معامل الارتباط مساوياً (١) في حالة الارتباط الطردي الكامل ، ويساوي (-١) في حالة الارتباط العكسي التام ، في حين يساوي صفراً حال عدم الارتباط .

\$- تــزداد شدة الارتباط بزيادة القيمة العددية لمعامل الارتباط والعكس صحيح حيث تزداد شدة الارتباط كلما اقترب معامل الارتباط من (١) وتقل كلما اقترب من الصفر.

الفصل التاسع أخلاقيات البحث العلمي * ملخص البحث . * تقرير البحث .

البحث التربوي وجمدي شاكر محمود

الملكية الفكرية

كل نشاط ذهني يتمثل في شكل إنتاج علمي أو أدبي أو فني منسوب لمؤلف أو باحث أو جهة ما ذات طابع ابداعي متميز يتطلب تنظيم تشريعي لحماية حقوق الانتاج الفكري عبر جهاز رقابي لحماية حقوق المؤلفين من السرقات العلمية التي في حال تسبوتها يتوجب دفع الاعتداء وحق الاعتراض على كل تحريف أو تشويه أو استحواذ.

ومن الملكية الفكرية حق المؤلف في نسبة مصنفة إليه ، فإن في هذا الحق يشعر المؤلف بذاته وبقيمة إنتاجه ، ومسئولية ما تضمنه إنتاجه من أفكار وهذا يقع عليه عائق كل مقتبس (خضر ١٩٩٢ : ٨٩ – ١١٥) .

الأمانة الفكرية

الأمانة فضيلة إسلامية وشيمة إنسانية تقتضي المحافظة على حقوق الغير بوازع أخلاقسي تمليه وجهة الضبط الماخلي وهو ما يعرف بالضمير العلمي والقيم الذاتية للباحث، ولسبس بستأثر نظم ولواتح خارجية أو كل ما تفرضه جهات الضبط الخسارجي للمحافظة على حقوق الباحثين والمؤلفين ومن في حكمهم حيث يشير الباحث إلى المسراجع والمصادر التي استقى منها بيانات بحثه وفق أصول الاقتباس والتوثيق العلمي والتمسك بالقيم العلمية ويعد إخلالاً صارخاً وخلاً بالأمانة العلمية نقسل أفكار الغير دون إشارة إليها وهو ما يعرف بالسرقة العلمية (حضر ١٩٩٢)، وينسبغي أن يعلم الذي يسرق الأعمال العلمية للآخرين أنه في الجناية مثل سسارق الأموال بل قد يزيد لأن سارق المال لا يتعدى في فحشه السارق وفي آثاره المسروق مسنه لكن سارق الأعمال العلمية يمتد ضرره إلى أحيال قادمه (الربيعة المسروق مسنه لكن سارق الأعمال العلمية يمتد ضرره إلى أحيال قادمه (الربيعة

البحث التربوي دجدي شاكر محمود

أخلاقيات الانترنت والملكية الفكرية

لما كان الانترنت هو وسيلة اتصال يمكن من خلالها الاطلاع واقتباس أقكار الآخرين لذا من الضروري الالتزام بآداب البحث العلمي ، وأخلاقيات التعامل مع الانترنت واحترام حقوق الملكية الفكرية للناشرين لأن حقوق النشر والنسخ للصور التوضييحية ، والأصوات ، وعروض الفيديو مملوكة لأصحابها ولا يجوز التصرف فسيها إلا بالحصول على إذن مسبق من أصحاب تلك الحقوق (الربيعي وآخرون فسيها إلا بالحصول على إذن مسبق من أصحاب تلك الحقوق (الربيعي وآخرون

السرقات العلمية

تتخذ صوراً متعددة فقد تكون شاملة واضحة بينة وهي من أغبى السرقات العلمية لما تتسم به من نقل حرفي غير واع وغير أمين حتى أخطاء الغير تسرق كما هي دون أدبى تصرف ، ومن ثم ينسبها السارق إلى نفسه دون أن يدري شيئاً بهذه الأخطاء وبلا إشارة إلى المصدر المنقول عنه ، وقد تكون في صورة نتائج جزئية أو عبارات متناثرة من فكر الغير دون اتباع لأصول الاقتباس العلمي السرقة جزئية مديمة في جمل خاصة أو مسروقة وجهود مختلطة قال تعالى ﴿ قُلْ هَلْ ثُنْتِكُمُ مَلَى مَعْتَهُمْ فِي الْخَيْوَةِ الدُّنْيَا وَهُمْ بِالْأَحْسَرِينَ أَحْمَالاً ﴿ اللَّهِ مَنْ اللَّهِ مَنْ اللَّهِ مَنْ اللَّهِ مَنْ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ والسرقة الحزائية ينطبق على السرقة عن طريق الترجمة الأصول علمية أحنبية كاختيار بحث أو مرجع يعالج مشكلة أدبية أو تربوية أو قنية أو علمية علمية أحنبية كاختيار بحث أو مرجع يعالج مشكلة أدبية أو تربوية أو قنية أو علمية علمية أحنبية كاختيار بحث أو مرجع يعالج مشكلة أدبية أو تربوية أو قنية أو علمية أحنبية كاختيار بحث أو مرجع يعالج مشكلة أدبية أو تربوية أو قنية أو علمية علمية أحنبية كاختيار بحث أو مرجع يعالج مشكلة أدبية أو تربوية أو قنية أو علمية علمية أحداثية علمية أحداثية علمية أحداثية على المراقة المؤلّلة أدبية أو تربوية أو قنية أو علمية أحداثية المؤلّلة أدبية أو تربوية أو مرجع يعالج مشكلة أدبية أو تربوية أو قنية أو علمية أحداثية أو تربوية أو مرجع يعالج مشكلة أدبية أو تربوية أو قنية أو علية أما شعر المؤلّلة والسرقة المؤلّلة والمؤلّلة والمؤ

البعث التربوي داهماي شاكر محمود

يحتاجها بحتمعة ويحذف تماماً أسماء أصحابها ويضع اسمه عليها وهذا إخلال صارخ بأصول البحث العلمي (خضر : ١٩٩٢: ٣٤– ٣٨) .

سرية البيانات

سرية البيانات الخاصة تحتل مكاناً هاماً بين أخلاقيات البحث العلمي ، فقد يتوصل الباحسث إلى أمور شخصية وخاصة وسرية بطريقة مباشرة أو باستخدام أدوات جمع المعلومات في إطار الثقة المتبادلة ، والسوية واجب على الباحث وحق لعينة البحث ، لذلك فإن الباحث مسئول عن المحافظة على تلك البيانات فلا يقوم بتسحيلها إلا باذن ولايباح التصريح بها إلى بموافقة خطية وسوية البيانات نسبية وليست مطلقة وتتوقف على طبيعة البيانات ومدى الضرر المادي والاجتماعي والمعنوي الذي تلحقه بالأفراد والجماعات وقد تترك لفطنة وحكمة الباحث وحسن تقديره أو تسقط السرية إذا ما تعلقت بالصالح العام وحقوق المحتمع على أن يكون ذلك بأسلوب مهني ، ودليل علمي موضوعي ، والمسئول هو بدوره يحتفظ بهذا السر ويوظف نتائجه بطريقة مناسبة .

عدم التحيز

يعنى الموضوعيه والحبادية والبعد عن الذاتية والاتجاهات والأهواء الشخصية أو الاتجاهات السائدة وهو أصل من أصول البحث العلمي ، حيث يتبع البحث خطواته ، ويثبت ما تقود إليه نتائج التحليل العلمي الدقيق وإن حالف ذلك أهواءه مسع مراعاة أن الموضوعية مع المقبول من الحقائق والمعارف وحرية إبداء الرأي لاسيما في الدراسات التحليلية الانتقادية حيث يقدم صورة أمينة لما قام به يجب أن تكسون في حدود اللباقة والقيم العلمية البعيدة عن التسفيه أو التقليل من شأن الغير

البحث التربوي داحدي شاكر محمود

على حساب البحث العلمي والقيم العلمية دون تهويل أو تضخيم أو إدعاء أو هالة ولاينشد في البحث إلا الحقيقة .

الحقيقة لا التساهل والتفريط

قد يكون التساهل فضيلة إنسانية في بعض المواقف ولكنه لايكون كذلك في البحسث العلمي بل قد يعد نوعاً من التهاون والتفريط ويقصد به كل ما لا يوافق عليه الانسان ولكنه يتكيف ويتعايش سلباً معه فعندما تحاون بعض المثقفين في فرنسا لصحتهم وعدم وصمهم الشر بأنه شر أو خطأ بأنه خطأ حسب زعمهم إتحمهم الفيلسوف الفرنسي (سارتر) بخيانتهم للثقافة (مرسى ١٩٩٤ : ٦٤) .



البحث التربوي وجدي شاكر محمود

ملخص واستنتاجات وتوصيات

يحـــتوي هذا القصل على ملخص لمعلومات الفصول السابقة وأهم تفاصيلها ما يلي : -

أ- إيسراز وتلخيص مشكلة البحث ، والإطار النظري ، والمنهج الذي استخدمه الباحث وما توصل إليه من نتائج ، علاوة على مدى التلاقي والاختلاف بين نستائج البحث الحالي ونتائج الأبحاث السابقة والاجابة على ماذا بحث ولماذا بحث ؟ وكيف بحث ؟ وماذا توصل إليه من نتائج ؟ (العساف ، ١٩٩٥ : ١٩٩٩).

ب- قصمور الدراسة ويراعى في ذلك تحديد جوانب النقص والقصور ومواطمن الضمعف في البحث ومدى انعكاس ذلك على نتائج البحث ، وكذلك مدى تعميم نتائج عينة البحث على محتمع البحث .

ج- التوصیات . یراعی أن تكون منبثقة من نتائج البحث ورؤیته المستقبلیة و خبرته والرافد الذي یستقي منه القارئ موضوعاً للبحث (الشدوحي و آخرون . ۱۹۹۳م) .

ملخص البحث Summery

عبارة عن عدد من الصفحات تحتوي على عرض مجمل للعملية البحثية من بدايتها إلى فمايتها ، والبعض يفرق بين الملخص والموجز فيعدون الموجز الموجز فيعدون الموجزة ونتائج محددة تتراوح كلماته ما بين (٣٠٠ – ٥٠٠) كلمة ، وإذا كان الملخص يقع في الفصل الأخير فإن الموجز يقع في مقدمة البحث .

نتائج البحث Conclusions

تمسئل مسا انتهى إليه الباحث ومدى قبول فرضيات البحث ، والاحابة على تسساؤلاته بطريقة متدرجة وما تحتوي عليه من أدلة علمية كمية أو كيفية ومدى البحث التربوي ٥٠ همادي شاكر محمود

التلاقي والاختلاف بين نتائج الدراسة الحالية ونتائج الدراسات السابقة علاوة على اسهاماته النظرية والتطبيقية .

وفي ذلك أورد فان دلين ١٩٨٤م مجموعة من التساؤلات منها : -

- هل عرضت نتائج وخلاصة البحث بدقة ؟
 - هل بنيت النتائج على أدلة كافية ؟
- هل صيغت النتائج في عبارات تجعلها قابلة للتحقيق ؟
- هل استند الباحث على أدلة علمية تؤيد قبول الفرضيات أو تدحضها ؟

توصيات البحث Recommend Ations

وتتضمن توصياته بكيفية حل المشكلة ومقترحاته لحل المشكلة ومدى صلتها بنتائج البحث ومدى دقتها وقابليتها للتطبيق .

* توصيات لبحوث مقترحة

يسرى الباحسث أهمية أن يكمل الباحثون موضوعات بحثية أخرى من بعده مقترحة ومنبثقة من الدراسة الحالية وقد باتت لديه القناعة بأهمية بحثها وبما يكون قد انتهى من كتابة متن البحث .



البحث التربوي وجمدي شاكر محمود

المقصود بتقرير البحث

خطوة فعائية أو ختامية تمثل تقريراً وافياً يقدمه الباحث لعمل تعهده وأتمه ومسلخص موجز يصف جهود الباحث والخطوات التي قام 14 بدعاً من الإحساس بالمشكلة وصياغة الافتراضات أو أسئلة البحث ومنهجه وأدواته ومبررات اختيار العينة والدراسات السابقة فيما اختلفت وفيما اتفقت مع الدراسة الحائبة ونظرية البحث ونتائحه وتوصياته ومراجعة.

ويسرى السبعض أن التقوير وسيلة من وسائل الاتصال الفعال في منشأت الأعمال بين المستويات الادارية المحتلفة كل في بحال اختصاصه ، ويرى البعض أن الستقرير عسرض مكتوب لمجموعة من الحقائق الخاصة بموضوع معين ، ويتضمن تحليل واقتراحات وتوصيات تتمشى مع نتائج التحليل ، أو هو حقيقة أو وثيقة عن مشكلة ما بحدف اعطاء المعلومات والنتائج والتوصيات التي أسفرت عنها .

وتقرير البحث هو ما ينشر في المجلات العلمية ويقدم للقراء في ضوء قواعد النشر وشروطه بعد تنقيحات منتابعة ، ومن يتابع تقارير البحوث التي تنشرها معاهد البحوث وكليات الدراسات العلبا يلاحظ ألها تكاد تكون موحدة الشكل والإخراج إلى حد ما حتى وإن اختلفت في بعض الفرعيات والتفاصيل إلا ألها تتفق مع الخطوات أو التخطيط التالي :

أهداف إعداد التقارير

- التوثيق والتسحيل والتدريب على كتابة التفارير .
 - تبادل المعلومات .
 - قاعدة بيانات أو معلومات مرجعية .
- مساعدة الجهات المحتصة والمعنية على أداء مهامها وتقويم أدائها .

البحث التربوي د.حمدي شاكر محمود

أهمية إعداد التقارير

استرشاد الباحثين المبتدئين بخطوات البحث العلمي .

- نقل ما توصل إليه الباحث من نتائج .
- قد يثير تقرير البحث مشكلات بحثية أخرى .

مراحل إعداد وكتابة التقارير

مرحلة الإعداد

وتتضمن الهدف من إعداد التقرير ، ومن المستفدين منه ، وما هي معلوماته .

۱ - المادة التمهيدية Preliminaries

أ- صفحة العنوان تحتوي وصفاً مختصراً للمشكلة .

ب- الإجازة أو المنح إن وحدت .

ج- الشكر Acknowledgement لمن قدموا للباحث عون بعد الله سبحانه وتعالى .

قائمة المحتويات وتتضمن صورة إجمالية للبحث وأقسامه الفرعية .

هـــــ قائمة الجداول (إن وحدت) نذكر رقم الجدول وموضوعه والصفحة التي يقع فيها .

و- قائمة الأشكال أو الصور (إن وحدت) List of Figures يذكر رقم الشكل والصفحة التي يقع فيها .

Y - صلب أو متن التقرير The text

أ- المقدمة Introduction وصفى كامل شامل موجز للمشكلة .

١ - عرض المشكلة .

٢- تحليل الدراسات السابقة المرتبطة بموضوع البحث .

البحث التربوي شاكر محمود

- ٣- الافتراضات التي يستند عليها البحث ومبرراتما العلمية .
- 2- تحديد مصطلحات البحث النظرية Conceptual والإحرائية poperational
 - ب- طريقة المعالجة .
 - ١- الطرق المستخدمة (وصفى تجريبي تاريخي) .
 - ٢- مصادر البيانات .
 - ٣- وسائل جمع البيانات (إعدادها وتقنينها ...
 - ٤ المعالجات أو الطرق الاحصائية المستخدمة .
 - ج- عرض النتائج وتحليلها .
 - ١- الافتراضات أو التساؤلات .
- ٢- الحسداول (إن وحسدت) عسلى أن ترقم في فهرس صفحة الجداول متحذة تسلسل كل حدول حسب صفحات البحث.
- ٣- الأشكال والرسوم البيانية التوضيحية على أن يكتب على يمين الصفحة رقم الجدول وعلى البسار رقم الصفحة .

د- الخلاصة والنتائج والتوصيات

Summary, Conclusions and Recomendations

- ١- عرض موجز لمشكلة البحث والطرق والأساليب التي استخدمت .
 - ۲ النتائج والتوصيات .
 - Bibliography قائمة المصادر

قائمة المراجع العربية والأحنبية وتشمل الكتب والمحلات والدوريات والتقارير والوثائق التي اعتمد عليها الباحث في جمع معلوماته . البحث التربوي المحادي شاكر محمود

4- الملحقات Appendixes

وتنضم كل ما يلحق في تماية البحث من حداول ورسومات وقوانين وغيرهما من الايضاحات ذات العلاقة بالنتائج الواردة في البحث والتي لا يرى الباحث ضرورة أن توضع في متن البحث .

فنيات ومواصفات تقرير البحث

- البحث الجيد هو الذي بدأ حيث انتهى الآخرون .
- الستزام الباحثين بصفة عامة في صياغتهم اللغوية للبحث بمراعاة الوضوح وسلامة اللغة بحيث تحذب القارئ .
 - تسلسل محتويات التقرير .
- لايتحدث الباحث عن نفسه كأن يستخدم ضمير المتكلم أنا ، قدمت ، طبقت ، أوحدت ، توصلت .. بل يستخدم ضمير الغائب فيقول أوحد الباحث وتوصل البحث (بدر ۱۹۷۸م : ۲۹۷) .
- طالما أن الباحث لا يتعامل مع حقائق مطلقة أو ثابتة فإنه يبتعد عن الكمات القطعية من مثل إطلاقاً ، دائماً ، البتة ، مما لا شك فيه ويتحاشى السخرية ويتحنب ما يفتح عليه باباً للخلاف الذي لاحدوى فيه .
- تحدد بعض بحلات النشر عدد صفحات البحث المراد نشره بحيث لا يزيد
 عن ٣٠ صفحة بما فيها الرسوم والجداول التوضيحية والمراجع وألا تنقص

البحث التربوي و.حمدي شاكر محمود

عن ٥ صفحات بمقاس ٢٢ × ٢٨ سم وعلى وحه واحد ، وبمسافتين أو ثلاث قدر الإمكان .

محتويات تقرير البحث

أولاً: الصفحات التمهيدية

أ- صفحة العنوان: Title page

من أعلى وعلى يمين الصفحة يكتب الباحث اصم الجامعة وعلى السطر الذي يلبه اسم الكلية ، وفي ثلث الصفحة من أعلى وفي المنتصف يكتب عنوان اللدراسة وفي حالة العسنوان الطويل يكتب على هيئة هرم مقلوب أي قاعدته إلى أعلى ، ومسافة مناسبة أسفل العنوان تكتب الدرجة التي سيحصل عليها الباحث وعلى مسافة مناسبة أسفل ذلك يكتب اسم الباحث ثلاثياً على الأقل وبعد يكتب اسم الماحث ثلاثياً على الأقل وبعد يكتب اسم الأستاذ المشرف ودرجته العلمية وتخصصه وفي حالة وجود أكثر من مشرف تسراعى الأقدمية والدرجة العلمية وأخيراً العام الذي يقدم فيه البحث للمناقشة أو النشر وأخيراً يذكر المؤلف القارئ بأن أختيار المشرف من اختصاص القسم المختص العبرات أخرى .

ب- صفحة الإهداء Dedication page

تتضسمن الشكر والتقدير لكل من تعاون أو شارك أو قدم مساعدة بناءة في إنحاز البحسث دون اختصار أو إيجاز علل ولا إسهاب أو مبالغة مملة ، ويرى البعض أن الإهداء ليس ضرورياً في البحث ، ويأتي في حال وروده ، في صفحة مستقلة بعد صفحة العنوان وقبل المقدمة ، ويفضل الابتعاد عن توحيههه إلى الأستاذ المشرف ، حتى لا يُفهم أنه وسيلة لمداهنته أو استدراراً لعطفه (يعقوب ١٩٨٦ م : ٧٠) .

البحث التربوي وحدي شاكر محمود

ج- فهرس محتويات تقرير البحث Contents catalog

ويتضمن خطموات البحمة بالعناوين الرئيسة والفرعية وفصول البحث والجداول والرسوم التوضيحية والبيانية والجداول بأرقام الصفحات .

مع ملاحظة أن الصفحات التمهيدية في تقرير البحث تُسلسل وفق الحروف الهجائية أ، ب ، ج ، ... دون ترقيم حسابي .

ولكتابة الفهرس نظام دقيق يتلخص فيما يلي : -

- الرسالة مقسمة إلى أبواب تكتب عبارة الباب الأول مثلاً في منتصف الصفحة بعدها مباشرة الموضوع العام لهذا الباب بحروف كبيرة نسبباً وتحت رقم الصفحة يكتب الرقم الأول والأخير لصفحات الباب.
- تحست عسنوان السباب بفراغ قدره مسافتين وبحروف أقل ، تكتب
 العناوين الفرعية للفصل يفصل بين كل عنوانين مسافة واحدة وأمام كل
 عنوان رقم الصفحة أو الصفحات .
 - في نماية كل باب تترك مسافتين ويكمل بنفس النظام السابق.
 - . يتضمن الفهرس أرقام الجداول والرسوم التوضيحية .

ثانياً: مقدمة البحث Research Introduction وتتضمن:

أ- تقديم موجز ومركز يبرز مشكلة البحث ومبررات اختبار الموضوع والعينة وأهمية البحث وأهدافه وعلاقاته بتراث المجال البحثي أو الدراسات السابقة ومن كل مسا سبق أنبثق موضوع البحث وتبلور بوضوح كأن يقول الباحث ومما سبق فإن موضوع البحث الحالي . فصائل الدم وعلاقتها بسمات الشخصية وحل الباحثين يكتبون مقدمة أبحاثهم بعد تمامها وكمالها .

البعث التربوي

ب- مشكلة البحث Problem of the research

تتحدد بوضوح على هيئة : -

- أسئلة .
- فرضيات Hypotheses

قد تقدم حلولاً أو نتائج أو الإطار الذي تصاغ نتائج البحث وفقاً لسه فهي تساعد الباحث على تحديد المادة العلمية وهنا يرى المؤلف أن الباحث دوره البحث عسن الحقسيقة أو النتيجة دون أن توجهه مبول أو أهواء إذ إن مهمته الكشف عن الشيء والبدء حيث انتهى الآخرون وليس البرهنة عليه ، والباحث لا يختار موضوعاً وهو ينوي أن يثبته أو يدحضه كما يحدث في المناظرة .

ج- اهمية البحث Significance of the research

حيست بوضح الباحث الغرض من البحث وأهيته وأسباب اختياره وما يترتب عليه من فوائد ملموسة مع مواعاة أنه يمكن استشفاف مدى أهمية البحث مسن مستغيرات العسنوان الذي يحمله من حيث الجادة والأصالة وما يضيفه للعلم والمكتبة.

د - أمداف البحث Aims of the research

- الإجابة على أسئلة البحث .
- التحقق من صحة الافتراضات .
- التعرف على أثر أو علاقة متغيرات البحث في حدود العينة .

هــ- حدود البحث Limitation of the research

يتحدد البحث بالمصطلحات والعينة والأدوات المستخدمة فيه: -

البحث التوبوي د.حماري شاكر محمود

أ- مصطلحات البحث Concepts of the research

- * أن تكون أساسية وحوهرية ومحددة بوضوح وذات علاقة بموضوع أو مشكلة أو أدوات البحث .
- * قـــد يتبنى الباحث تعريفاً سابقاً كأن يتبنى تعريف مفهوم الذات لكارل روجرز Rogers
- * صسياغة الباحث تعريفات محددة لمصطلحات بحثه في ضوء قراءاته أو بناء أدوات بحثه وهذه مهارة لابد أن يتقنها الباحث .

ب- العينة Sample

العينة وطريقة اختبارها وتحديدها وحجمها ومبررات الحتيارها .

ومدى تمثيلها لمحتمع البحث .

ج- الأدوات Tools

سواء من إعداد الباحث أو غيره لتحديد متغيرات البحث فعلى الباحث البرهنة عن مدى ثباتها وصدقها وموضوعيتها وشموليتها والمبررات المنطقية لاختبارها .

ثالثاً: الإطار النظري والدراسات السابقة

Teoretical Framework and review of related literature جسزء هسام ومساعد لفهم المشكلة وتحديد حجمها واختيار الأدوات أو إعدادهسا وتحليل النستائج وتفسيرها ولكنه لا يكتب تفصيلاً في تقرير البحث ويكتفي علخص موحز عن أوجه الاتفاق والاختلاف بين هذه الدراسات والبحث الحالي منها .

رابعاً: اجراءات البحث

 البحث التربوي داهني شاكر محمود

وتقنينها والتأكد من صلاحيتها ومناسبتها للبحث والطرق الإحصائية المناسبة التي استخدمت لإثبات صحة الافتراضات أو للإجابة على تساؤلات البحث .

خامساً: نتائج البحث Results of the research

- يبدأ الباحث بالأسئلة أو الفرضيات حسب ترتيبها أو تسلسلها .
- قــد تُعــرض النـــتائج في جداول أو رسوم بيانية أو أشكال توضيحية ودلالاتما الإحصائية .
- تقـــدىم الأدلة والحجج التي تؤيد كل نتيجة أو تعارضها بطريقة وصفية ولغة تربوية واضحة .
- تحليل النستائج في ضوء متغيرات البحث والآثار أو الفوائد التي تترتب عليها .
- الدقـــة في فهم ومناسبة آراء الأخرين ونتائج بحوثهم والاعتماد على ما تتضح صحته.
 - التمييز بين الآراء والحقائق والربط بين الأسباب والنتائج .

سادساً: توصيات الباحث

لا تمـــثل حـــزءاً أساسياً في تقرير البحث فحسب ولكنها جزء أهم يقترح الباحث فيه حلولاً للمشكلة أو طريقة جديدة في ضوء النتائج في شكل توصيات للأفراد أو الجهات والمؤسسات المعنية بمحال البحث وقد تتضمن التوصيات بحوث مقترحة ذات علاقة بنتائج البحث الحالي يراها الباحث حديرة بالاهتمام .

البحث التربوي دجملني شاكر محمود

سابعاً: مراجع البحث

لكتابة مراجع البحث عدة طرق ولكل مدرسة تربوية طريقة خاصة لإثبات المراجع في نحاية البحث .

- * عرض مراجع البحث وفق تسلسل الحروف الهجائية لأسماء المؤلفين أو الباحثين .
 - * يمكن تصنيف المراجع العربية والأجنبية الكتب ثم الدوريات والنشرات.

ثامناً: ملاحق البحث Appendices

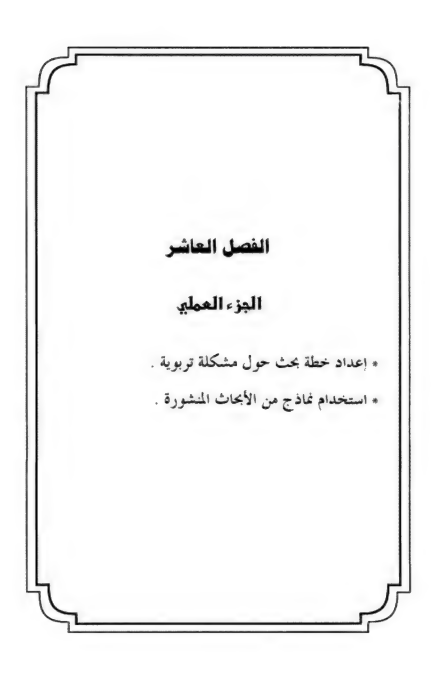
وتتضمن أدوات البحث ويطلق عليها الصفحات التكميلية لأنما ليست من صلب البحث بل مكملة له واضافتها تزيد البحث وضوحاً.

تاسعاً: ملخص البحث Summary

وهو تقرير التقرير يقدم عنوان ومراحل وخطوات البحث بشكل مقتضب عنصر هادف دون توثيق للمعلومات أو النتائج ، ولا يتحاوز الصفحة الواحدة باللغتين العربية والإنجليزية لذلك يضع المؤلف ملخص البحث في نماية التقرير وإن كان البعض يصدر الملخص العربي مقدمة التقرير والملخص باللغة الإنجليزية في نمايته .

خصائص التقرير العملي

- ١ دقة الصياغة .
 - ٢- الموضوعية .
 - ٣- الوضوح .
- \$- التوثيق (محمد والسرياقوسي ١٩٨٨: ٩٩٥- ٤٩٩) .

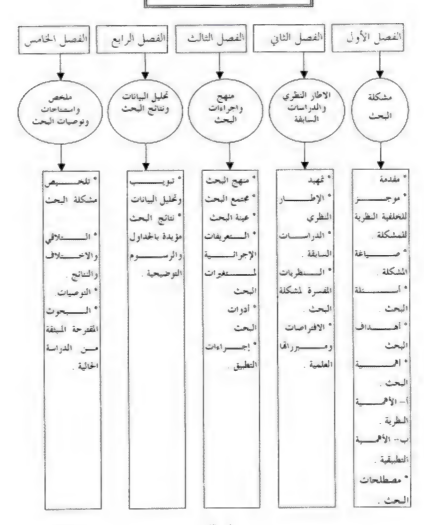


البحث التربوي د.همدي شاكر محمود

على الرغم من عدم وجود اتفاق عام بين المحتصين في البحث العلمي على مكونات البحث إلا ان المؤلف سيعرض خطة تمثل تصميماً تصالحياً للبحث التربوي توضح التتابع المنطقي لخطواته وتحظى باجماع المدارس البحثية كخطة ممكنة التنفيذ بحيث تتضمن المدخلات الأساسية من بشرية وفنية ومادية علاوة على النتائج المستوقعة وإعداد مخطط البحث أشبه ما يكون بمخطط بناء سكني يتطلب رؤية مستقبلية لمسا سسوف يكون عليه البناء وما يتطلبه من أغراض سواء للسكن أو الاستثمار وتحديما المساحة والإمكانات والفترة الزمنية وفيما يلي تصور مقترح لإعداد مخطط البحث وما يحتويه من فصول وكذلك محتويات كل فصل وذلك في التخطيط التالي :--

البحث التربوي وجدي شاكر محمود

إعداد مخطط البحث



4.5

البحث التربوي د. هاري شاكر محمود

الإخراج

أولاً: الشكل

أ- الغلاف ويراعى فيه ما يلى :

* يكتب في الزاوية اليمني العلوية من الغلاف

المملكة العربية السعودية

كلية المعلمين في

قسم التربية وعلم النفس

- * يكتب عنوان الرسالة في وسط الغلاف ببنط ٢٠ IBM أسود ، ويكتفي بتسويد القسم الرئيسي من العنوان في حالة ما إذا كان طويلاً .
- * يكتسب اسسم مقدم البحث كاملاً ونوع الدرجة العلمية المقدمة للبحث واسسم الأستاذ الذي تولى الإشراف عليه ودرجة العلمية والفصل الدراسي أو العام تقدمه وأجيز فيه .
- تحلـــد النســـخة النهائية للرسالة فاخراً ويكون لون الغلاف حسب ما هو
 متفق عليه في الأقسام أو الكليات أو الجامعات .
- * يكتــب عنوان البحث واسم مقدمة وسنة التي قدم فيها في كعب الغلاف وما سبق يتضح فيمايلي : -

البحث التربوي شاكر محمود

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم العالي جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية كلية العلوم الاحتماعية – الرياض

تحليل الاستشهادات المرجعية لمقالات الدوريات العربية في مجال المكتبات والمعلومات ما بين عامى ١٤٠٨هـــ ١٤١٣ـــ

دراسة مقدمة إلى قسم المكتبات والمعلومات في كلية العلوم الإحتماعية بحامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية لنيل درجة الدكتوراه

> إعداد عبد الكريم بن عبد الرحمن الزيد

إشراف الدكتور أحمد بن على تمراز الأستاذ المشارك بقسم المكتبات والمعلومات

T1318_- TPP19.

البعث النوبوي

ب- صفحة الإجازة

تــــلحق بالبحث بعد مناقشتها وإحازته مع توقيع الأستاذ المشرف والممتحن وتاريخ المناقشة وفق أنموذج تعده الدراسات العليا في كل جامعة .

ج- الطباعة

يطبع البحث والمستخلص على ورق أبيض جيد مقاس A4 على وحه واحد فقط وفق المواصفات التالية .

* متن البحث

- ححم الخط العربي (البنط) ١٨ أبيض في أجهزة IBM ، و١٦ أبيض في أجهزة Macintosh ، وما يناسبها في الحجم للنص الإنجليزي .
- نسوع الخط البصرة أو ياقوت في الماكينتوش ، أو IBM .
 - تكون المسافة بين الأسطر مسافة واحدة Single.

* العناوين :

١- العناوين الواقعة في وسط الصفحة تكتب ببنط أسود ٢٠ IBM، أسود
 ١٨. Macintosh

Y- العناوين الجانبية تكتب ببنط أسود ١٨ IBM ، أسود ١٦.

- * الهوامش (الحواشي) :
- تكتب بخط أبيض ١٢ IBM وما يعادله في Macintosh.

د- الهامش الجانبي

 البحث التربوي وجدي شاكر محمود

هــ ترقيم الصفحات

تكتب أرقام الصفحات في الوسط من أسفل الصفحة ، مع ضرورة ترقيم ما يسبق متن البحث بالأحرف الهجائية .

و – الترتيب :

يلى الغلاف ورقة ببضاء ثم :

- صفحة الغلاف الداخلي .
- يليها صفحة يكتب في وسطها (بسم الله الرحمن الرحيم) .
 - يلى ذلك الإجازة .
 - صفحة الإهداء إن وجد.
- صفحة الشكر والتقدير إن وحد لمن قدم المساعدة في إنجاز البحث .
 - مستخلص البحث بالعربي على ألا يزيد على ٤٠٠ كلمة .
 - . فهرس المحتويات Ialble of contents وتخصص له صفحة مستقلة .
 - فهرس قائمة الجداول (إن وحد) LIST OF IALES
 - فهرس الأشكال والرسوم التوضيحية (إن وحد).
- محستوى البحسث الحسزء الرئيسي للبحث (مقدمتها وأبواها وفصوفا وخاتمتها) .
 - المراجع .
 - الملاحق
- المستخلص باللغة الإنجليزية على ألا يزيد على ٤٠٠ كلمة ، وأن يكون بالجانب الأيسر من البحث أي في آخر البحث وفوقه ترجمة كاملة لعنوان البحث واسم المؤلف بالحروف اللاتينية .

البحث التوبوي د. حملي شاكر محمود

ز- الجداول والأشكال

تكتــب الجداول والأشكال بخط واضع وترقم بالتسلسل لكل فصل على حدة مثل (الفصل الأول : ١/ ١ ، ١/ ٢ ، ٣/١، ... وهكذا ، في الفصل الثاني :

١/ ١ / ٢ / ٢ ، ٢ / ٢ ، ... وهكذا .

ح- الملاحق Appendices

تشـــمل الملاحق كل ما لا يحتمله متن البحث أو الجزء الرئيسي مثل نصوص أدوات البحث والمرسلات والوثائق التاريخية وأسماء محكمي الاستبانات ونحو ذلك ، مع ضرورة الاقتصار على الضروري جداً من الملاحق .

ثانيا اللغة

يجب على الباحث أن يلتزم في كتابته للرسالة بقواعد اللغة العربية وأصول الكستابة هما وعلمه التأكد من خلوها من الأخطاء اللغوية والمطبعية قبل تقديمها للمناقشة ، وعلى الباحث أن يتحنب استخدام اللغة الإنشائية والمحسنات البديعية ، وإن يستخدم بقدر الإمكان جملاً قصيرة هادفة توضيح المعنى بدقة ويتحنب استخدام العبارات الفضفاضة التي لها أكثر من معنى . كما يتعبن على الباحث تحنب استخدام ضمير المتكلم نحو ((أرى ... وعملت .. كما يتعبن على الباحث يستخدم عبارات مثل (قام الباحث .. يرى الباحث ... ونحو ذلك) (الشدوخي و آخرون ١٩٩٦م) .

موجز البحث Alstract

يكتب العنوان في النصف الأعلى من الصفحة الأولى ويحتوي على معلومات موجزة عن المشكلة وعينة البحث واحراءاته والنواتج التي تم التوصل إليها . البحث التربوي د. حدي شاكر محمود

تحليل أنموذج لبحث منشور

بعـــد اختيار المحلة العلمية ، وتحديد موضوع البحث ، واسم الباحث حاول

الإحابة على التسؤلات التالية : -

أولاً : بالنسبة لتحديد المشكلة

١- ما هي متغيرات البحث وما نوعها ؟

٢- ما هي مشكلة البحث ، وهل قابلة للبحث من وجهة نظرك ؟

٣- هل مشكلة البحث هامة ولماذا ؟

ثانياً: أهمية البحث وأهدافه

١- هل حقق البحث إضافة علمية وعملية أو نظرية وتطبيقية من وجهة نظرك ؟

٣- هل اعتمد الباحث على تساؤلات أم فروض وما نوعها ؟

٣- ما المصادر التي اشتق منها الباحث أهداف البحث ؟

ثالثاً : مجتمع البحث وعينته

١- صف محتمع البحث وما نوع العينة المستخدمة وكيف تم اختيارها ؟

٢- هل تعتقد أن عينة البحث تمثل محتمع البحث ولماذا ؟

رابعاً : منهج وأدوات البحث

١- مسا الأدوات التي اعتمد عليها الباحث في جمع المعلومات وما مدى مناسبتها للمشكلة ؟

٣- هل قام الباحث بحساب صدق وثبات أدوات جمع المعلومات ؟

٣- ما المنهج المستخدم في البحث ؟

خامساً: نتائج البحث

١- كيف عرض الباحث نتائج البحث ؟

البحث التربوي فاكر محمود

٧- هل أمكن للباحث تقديم حلول وبدائل أم توصيات من وجهة نظرك ؟

٣- كيف يمكن الاستفادة من نتائج البحث في محال التربية والتعليم ؟

سادساً : طريقة الاقتباس والتوثيق

١ -- ما الطرق التي اعتمد عليها الباحث في الاقتباس من المراجع ؟

٢- ما الطريقة التي اعتمد عليها الباحث في توثيق المراجع داخل البحث ؟

٣- في نماية البحث ما الطريقة التي رتب بما الباحث قائمة المراجع؟

البحث التربوي د. حدي شاكر محمود

أنموذج تقويم مشروع البحث للطلاب الدارسين لمقرر البحث التربوي (١٠٣ ت) .

إعداد أ. د / حمدي شاكر

الملاحظات	المشروع (٥٠) درجمه	توزيع درجات أعمل	المُكونات الأساسية للبحث
الملاحظات الفنية	شفوي (۱۵)	تحريري (۳۵)	
-1	1	٣	القدمة
-7	1	F	مشكلة الدراسة
	1	7	أهميناف الدرامسة
اللاحظات النهجية ١- ٢-	1		أهية الدراسة أ- الأهمية النظرية الأهمية التطبيقية
	7	T	حدود الدراسة
التعديلات المطلوبة	7	ŧ	أدبيات الدراسة
- ١- يحتاج إلى إعادة عرض . ٢- لاتحتاج إلى إعادة عرض	₹		منهج وإحرابات الدراسة
- ميلاحيات البحث)	٣	نحلمول النتائج
ا - صالح كما هو	1	7	التائج
- ٢- صالح مع عمل التعديلات	ì		التوصيات
77.00	1	*	البحوث المقترحة
	7		المراجع
التوقيع المشرف :	(leng 3 - a)	1 lleng 3 - 07	

المراجع

١٠- إبراهـــيم . دولت (١٩٩٤م) : الاتجاه العلمي والفلسفي عند ابن الهيثم ،
 الهيئة المصرية العامة للكتاب .

٢- ابسن تيمية . أحمد عبد الحليم : درء تعارض العقل والنقل أو موافقة صحيح المنقول لصريح المعقول ، تحقيق عمد , شاد سالم .

۳- البكر . رشيد والمهوس ، وليد (۲۰۰۲م) المنهج أسسه ومكوناته ، الرياض .
 مكتبة الرشد .

العسبد القسادر . أحمد محمد وآخرون (۲۰۰۲م) : أولويات البحث العلمي المتعاون المسترك بسدول مجلس التعاون الخلسيجي ، مدينة الملك عبد العزيز للعلسوم والتقنسية ، الرياض المملكة العربية السعودية .

الربسيعي . السيد محمود (٢٠٠٤م) : التعليم عن بعد وتقنيات في الألفية
 الثالثة ، مطابع الحميصي ، الرياض .

٦- الربيعة . عبد العزية عبد الرحمن (١٩٩٨م) : البحث العلمي حقيقته ومساهره ومادته ومساهجه ،
 ومصسادره ومادته ومساهجه ،
 وكتابته ، وطباعته ، ومناقشته .

٧- خضر . عبد الفتاح (١٩٩٢م) : أزمة البحث العلمي في العالم العوبي ، ط٣
 الرياض ، مكتب صلاح حجيلان.

- ٨- ربيع . محمد شحاته (١٩٩٨م): قياس الشخصية ، الاسكندرية ، دار المعرفة
 الجامعية .
- ٩- عبسيدات. ذوقسان وآخرون (١٩٩٦م): البحث العلمي مفهومه وأدواته
 وأساليبه ، ط٥ ، دار الفكر للطباعة
 والنشر ، عمان .
- 1 بدر . أحمد (١٩٧٨م) أصول البحث العلمي ومناهجه ، الكويت ، وكالة الطبوعات .
- ١٢ صسالح . أحمد زكي (١٩٧٢م) : علم النفس التربوي ، ط٠١، القاهرة ،
 مكتبة النهضة المصرية .
- ١٤ عبد الحالق . أحمد محمد (٩٩٣م) : استخبارات الشخصية : الاسكندرية
 المعرفة .
- العقسيل . ناصر بن صالح (٢٠٠٣م) : فنون المكتبة المدرسية بين يديك ،
 الرياض، مطابع السلمان للأوفست .
- البحث ، كلية البحاء ا
- 17- السماعتي . حسن (١٩٧٥م) : معجم العلوم الاجتماعية : القاهرة ، الهيئة
 العامة للكتاب .

- 10- محمود ، حمدي شاكر (٢٠٠٥م) : التوجيه والإرشاد الطلابي ،ط٣، حائل، دار الأندلس .
- ١٩ عمود . حمدي شاكر (٢٠٠٤م) : التقويم التربوي للمعلمين والمعلمات ،
 حائل ، دار الأندلس .
- ٢- محمود . حمدي شاكر (٣٠٠٥م) دور الحضانة ورياض الأطفال ، حائل ، دار الأندلس .
- ٢١ فان دلين . ديو بولد (١٩٨٤م) : مناهج البحث في التربية وعلم النفس ،
 ترجمة محمد نبيل وآخرون : القاهرة ،
 مكتبة الأنجلو المصرية .
- ۲۲ عبيدات . ذوقان و آخرون (۱۹۹٦م) : البحث العلمي مفهومه ، أدواته ، أساليبه : الرياض ، دار أسامة للنشر والتوزيع .
- ٢٣ الحارثي . زيد بن عجير (١٩٩٢م) : بناء الاستفتاءات وقياس الاتجاهات ،
 كلية التربية جامعة أم القرى .
- ع ٧- زيسدان . محسد مصطفى (١٩٩٠م) : دلسيل مناهج البحث التربوي و ٢٠- زيسدان . محسد مصطفى و الاختبارات النفسية ، حده ، عالم
 - المعرفة .
- ۲۰ باشموش . سعید محمد و آخرون (۱۹۸۵م): التقویم التربوي ، ط۲ : حدة،
 دار البلاد .
- ٢٦ حالل . سعيد (١٩٨٥م): القياس النفسي المقاييس والاختبارات:
 القاهرة ، دار الفكر العربي .

۲۷ إسماعيل . سوسن (۱۹۷۱م) : العلاقة بين مستوى القلق وغياب العمال
 في المجال الصناعي ، رسالة ماجستبر
 كلبة البنات ، حامعة عين شمس .

۲۸ حسسب الله . سيد و الهجرس ، سعد محمد (١٩٩٥م) : تخصص المكتبات والمعلومات ، الرياض ، دار المريخ.

٣٩- الشدوخي . سعد عبد الكريم وىخرون (١٩٩٦م) : دليل إعداد المخطوطات والرسائل الجامعسية ، كلية العلوم الاجتماعسية ، حامعة الامام محمد ابن

سعود الاسلامية ، الرياض .

• ٣- العساف . صالح بسن محمد (١٩٩٥م) : المدخل إلى البحث في العلوم المسلوكية ، السرياض ، مكتبة العسكان.

٣٦ فرج .. صفوت أرنست (١٩٨٠م) : التحليل العاملي في العلوم السلوكية
 القاهرة ، دار الفكر العربي .

٣٢ الكبير . عبد الله على و آخرون (٤٠١ هـ) : لسان العرب لابن منظور :
 القاهرة ، دار المعارف .

٣٣- الشيباني . عمر محمد التومي (١٩٧٥م) : مناهج البحث الاجتماعي ، طرابلس ، الشرركة العامة للتشر والتوزيع والإعلان .

٣٤- عناية . غازي حسين (١٩٨٥م) : إعداد البحث العلمي ، الاسكندرية ،

- ۲۵ السيد . فــواد الــبهي (۱۹۷٦م) : الذكاء ، ط٤ ، القاهرة ، دار الفكر
 العربي .
- ٣٦- غراية . فوزي و آخرون (١٩٨١م) : أساليب البحث العلمي ، ط٢ ، كلية الاقتصاد والتتحارة ، الجامعة الأردنية .
- ٣٧ بحمسع اللغة العربية (ب. ت): معجم ألفاظ القرآن الكريم ، القاهرة ،
 الهيئة المصرية العامة .
- ٣٨ بحميع اللغية العربية (١٣٩٢هــ) المعجم الوسيط ، ط٢، القاهرة ، دار
 المعارف .
- ٣٩- العايدي . محمد عوض (١٩٨٢م) : الفهرسة الوصفية للمكتبات ، ط٢٠ الرياض ، دار المريخ .
- ٤ الخطيب . محمد عجاج (١٩٩٥م) : لمحات في المكتبة والبحث والمصادر ، بيروت ، مؤسسة الرسالة .
- ١٤- الحسادي . عمسد عمد (١٩٩٦م) : إدارة الأعمال المكتبة المعاصرة ، ط٢ ،
 القاهرة ، المكتبة الآكاديمية .
- ٢٤- زيدان ، محمد مصطفى (١٩٩٠م) الاختبارات والمقاييس النفسية ، حدة ،
 عالم المعرفة .
 - * عانم . محمود محمد (١٩٩٧م) : القياس والتقويم ، حائل ، دار الأندلس .
 - £ 3- مرسى . محمد منير (١٩٩٤م) : البحث التربوي ، القاهرة ، عالم الكتب .
 - ٥٤ قطامي . نايفة (٢٠٠١م) : تعليم التفكير ، عمان ، الأهلية للنشر .
- ٢٤ محمد ، عسلي عبد المعطي والرياقوسي . محمد (١٩٨٨م) : أساليب البحث
 العلمي ، الكويت ، مكتبة الفلاح .

- 47- Geisinger . K . F (1984) . Questionnaires In Raymond I . corsini (ed) Encyclopedia of psychology (v.3) New york . John Wiley & sons.
- 48- Goldenson, R. M (1984) Iongman Dicitionary of psychology and psychiatry. New york. Iongman.
- 49- Hopkins K .D and stanley J . C (1981) . educational and psychological Measurement and evaluation (6 the ed) . prentice hall lnc . chapter 4 s .
- 50- Stange . D . J . & iawrence S . Wrightsman (1981) dictionary of social Behavior and social Research Methods .
- 51- Shaw, M. E and Wright J M (1967). scales for the Measurement of attitudes. New york N. Y. Mc Graw Hill Book company.—
- 52- Woodworth . R .s (1988) . Dynamic psychology New york columbia University press.

محتويات الكتاب

صفحة	الموضـــوع ال	
٥		
٨	أهداف دراسة مقرر البحث التربوي	
	النصل الأول : البحث العلمي والبحث التربوي	
15	البحث العلمي . المنهج العلمي في البحث وخطواته	
10	الأطروحة – الرصالة – المقالة	
17	المقصود بالبحث العلمي	
۱۷	النهج العلمي	
71	تصنيفات البحوث	
7 7	خطوات المنهج العلمي	
71	أنواع البحث العلمي	
44	مواحل اللدراسة الجامعية	
40	البحث التربوي . أهدافه	
٣٧	البحث التربوي	
٣٩	المقصود بالبحث التربوي	
٤.	مجالات البحث التربوي	
٤١	أهمية البحث التربوي	
٤٣	أهداف البحث التربوي	

الصفحة	الموضوع
٤٤ .	أنواع البحوث التربوية
20	أركان البحث التربوي
	الفصل الثاني : مشكلة البحث
٤٩	مقدمة البحث
£ 9	مشكلة البحث
01	تحديد المشكلة
0.7	صياغة المشكلة
24	أهذاف البحث
	اهمية البحث
٥٣	المفاهيم والمصطلحات الأساسية للبحث
70	حدود البحث
0 5	
0 5	فروض البحث
70	مصادر الحصول على مشكلة البحث
70	- الخبرة المهنية
٥٧	- الأبحاث السابقة
οA	- حلقات البحث
04	← قوائم دور النشر والمكتبات
٥٩	– الفهارس التربوية
09	- المجلات الخاصة

غحة	الموضــــوع الم
7 .	قواعد المعلومات وشبكاتما
7.	المؤتمرات والندوات والجمعيات العلمية
15	··· احتياجات المجتمع وصوق العمل
٦٣	معايير اختيار مشكلة البحث
7.0	– معايير تتعلق بالباحث
٨٢	- معاير تتعلق بمجتمع البحث
79	– معايير علمية
L	الفصل الثالث : العينات ، أهميتها . أنواعها وكيفية الحصول عليه
٧٣	المقصود بالعينة
٧٣	تحديد المجتمع الأصلي لعينة البحث
٧٤	اختيار عينة تمثلة وكافية للبحث
Vo	بعض أنواع العينات في البحث العلمي
٧٦	أنواع وطرق اختيار عينات البحث
٨١	اختيار عينات متكافئة في البحث
	الفصل الرابع : أدوات جمع المعلومات في البحث العلمي
٨Y	الاستبالة
4.4	
1 - £	اللاحظة
114	الإختبارات

الموضوع ال	
ارات التحصيلية	الاختب
و القدرات الحاصة	الذكاء
ل الخامس: صفات أدوات جمع المعلومات	الفصا
الاعتبار الجيد	
الصدق	اولاً :
الصدق وطرق حسابه	
ل المؤثرة في صدق الأداة	العوامإ
الثبات	
حساب ثبات الأداة	
لعوامل المؤثرة في ثبات الأداة	
الموضوعية	
التقدير	
السادس : الاقتباس والتوثيق وكتابة المراجع	
لاقتباس	-
لصطلحات في توثيق المرجع	بعض الم
ين المرجع والمصدر	الفرق ب

لصفحة	الموضـــوع ا
177	طرق كتابة المراجع
140	توثيق الأوعية المعلوماتية في البحث العلمي
179	كتابة المراجع والأوعية المعلوماتية في قائمة المراجع
١٨٧	التلخيص
۱۸۸	تقويم البحث
	الفصل السابع : مناهج البحث العلمي
199	منهج البحث
199	مجتمع البحث وعينته
۲.,	متغيرات البحث وتعريفاته الاجرائية
۲.,	أدوات البحث
۲	إجراءات التطبيق
7.4	أساليب أو مناهج البحث العلمي
Y.0	المقصود بمنهج البحث
۲.0	تصنيف مناهج البحث
٧٠٢	مناهج البحث العلمي
۸۰۲	الأسلوب التاريخي
۲۰۸	خصائص الأسلوب التاريخي
4.9	خطوات الأسلوب التاريخي
*1.	مصادر المعلومات الأولية والثانوية

لصفحة	الموضـــوع
717	الأسس العامة للنقد التاريخي
717	صياغة الافتراضات
415	الأسلوب الثاريخي ما له وما عليه
710	الأسلوب الوصفي
717	خطوات المنهج الوصفي
717	مميزات الأبحاث المسحية أو الوصفية
Y 1 Y	عيوب الأبحاث المسحية أو الوصفية
Y 1 Y	طرق وأساليب المنهج الوصفي
779	الأسلوب التجريسيي
۲۳.	المقصود بالمنهج التجريسيي
737	ضبط المتغيرات
***	المصطلحات المتعلقة بمجموعات البحث التجريبي
777	المصطلحات المرتبطة عنهج البحث
777	بعض التصميمات التجريبية
277	سلبيات المنهج التجريعي
TTV	بعض الأخطاء الشائعة في تصاميم البحوث العلمية
1 , ,	الفصل الثامن : بعض العمليات الاحصائية في البحث
7 2 1	الاحصاء الوصفي والاستدلالي
121	تنظيم السانات

الموضسسوع	الصفحة
نحليل البياناتن	727
لتوزيع التكراري	724
للضلع التكراريللضلع التكراري	Y 17 -
لمدرج التكراريللدرج التكراري	YEV .
لمنحني الاعتدالي	Y £ A .
لأساليب الاحصائية البارامترية واللابارامترية	Y 29 .
ُولاً: مقاييس النزعة المركزية	Y £ 9 .
١- الوسط أو المتوسط الحسابي	Yo
Y – الوسيط	707 .
٣- المنوال	777
	YOY .
نانياً: مقاييس التشتت	Y75 .
١ – المدى المطلق	Y78 .
- الانحراف المعياري	777
لدرجة المعياريةلدرجة المعيارية	779 .
صعوبات استخدام الدرجات المعيارية	771
فوائد الانحراف المعياري	YY1 -
نالثاً: مقاييس العلاقة	YVE -
عامل الارتباط	TVE .
**************************************	172 .

لصفحة	الموضــــوع
770	قيم معاملات الارتباط
770	أنواع الارتباط
۸۷۲	أهم الخواص الاحصائية لمعاملات الارتباط
	الفصل التاسع : أخلاقيات البحث العلمي
111	الملكية الفكرية
117	الأمانة الفكرية
7.4.7	أخلاقيات الانترنت والملكية الفكرية
7.4.7	السوقات العلمية
٣٨٣	سرية البيانات
۲۸۳	عدم التحيز
3 1.7	الحقيقة لا النساهل والتفريط
7.4.7	ملخص البحث
491	تقرير البحث
	الفصل العاشر : الجزء العملي
۲. ٤	إعداد خطة بحث حول مشكلة تربوية
٣١.	استخدام نماذج من الأبحاث المنشورة
717	ال اجع

صدر للمؤلف

(د.ت): مقدمة في التوبية الحاصة ، ط١، دار الخريجي ، الرياض.	
(١٤١٨ هــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
دار الأندلس للنشر والتوزيع ، حائل.	
(٢٥) اهــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
دار الأندلس للمنشر والتوزيع ، حائل.	
(١٨) ٨ هــــــ): النشاط المدرسي ماهيته وأهميته – أهدافه ووظائفه – مجالاته	£
ومعــاييره – إدارتــه وتخطــيطه – تنفيذه وتقويمه، ط ١،	
دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
(١٨) هـ): مبادئ علم نفس النمو في الإسلام ، ط1، دار الأندلس	
للنشر والتوزيع، حائل.	
(٢٥ علم): مبادئ علم نفس النمو في الإسلام للمعلمين والمعلمات ، ط٢،	1
دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
(١٤٢٠هــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
للنشر والتوزيع، حائل.	
(٢٤) هـ): البحث التوبوي للمعلمين والباحثين ، ط٢، دار الأندلس	^
للنشر والتوزيع، حائل.	
(٢٦٦ هـ): البحث التربوي للمعلمين والباحثين ، ط٣، دار الأندلس	9
للنشر والتوزيع، حائل.	
(١٤٣٢هــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1.
والمتعلمين ، ط١٠ دار الأندلس للنشر والتوزيع، حائل.	
(٢٥٦ هـ): علم النفس التربوي للمعلمين والمعلمات ، ط1، دار الأندلس	11
للنشر والتوزيع، حائل.	
(١٤٢٥هــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
والتوزيع، حائل.	
(٢٥٠ هـ): دور الحضانة ورياض الأطفال ، ط1، دار الأندلس للنشر	17
والتوزيع، حائل.	
(١٤٢٦هــــ) : التوبية الخاصة للمعلمين والمعلمات ، ط1، دار الأندلس	1 £
للنشر والتوزيع ، حائل .	
(٢٦٦ هـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	10

